

سمير

العدد ٧١٧ - ٤ يناير ١٩٧٠ - ٥٠ مليما

مع العدد هديتان

• لعبة النيشان

زهرة + ٨ فيشات بلاستيك

• لعبة حدوة الحظ

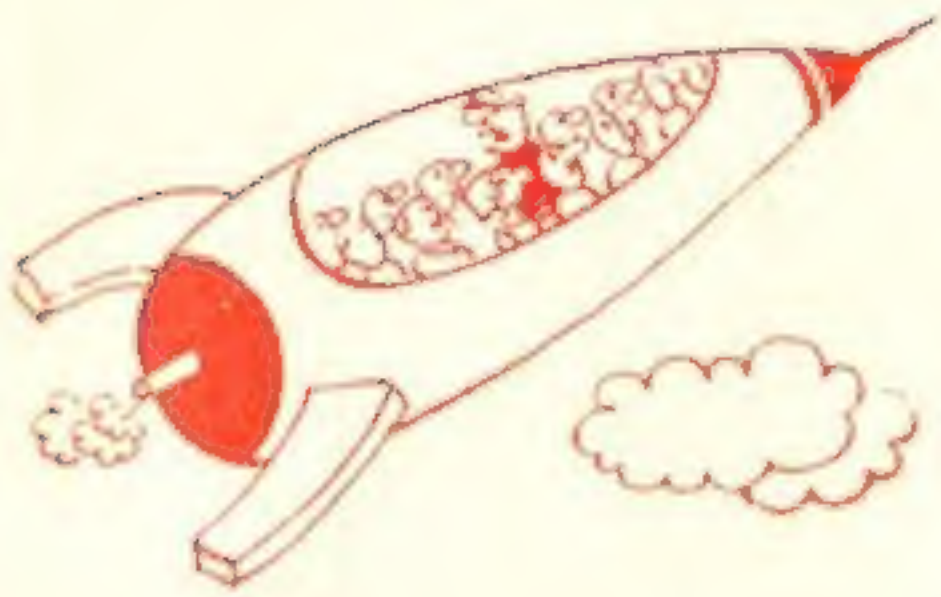
من الكرتوت العلوت



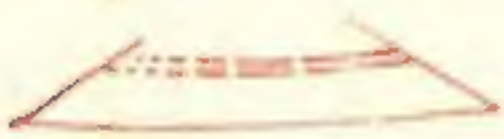
العصفورة قالت

لى

قصة كاملة صفحة ٢٤



كسارت : الصاروخ راح يدقسه .. !
اتزلوا خدوا اللع بعد !!



المريض الثرى : من فضلك عاوز رفاً أحسن !



الوصان : الله .. تعبتي من الوقفة !!



طازة اللبن !!



شمسية .. !!

مميزات

مجلة أسبوعية تصدرها دار الهلال
رئيسة التحرير : جيميلة كامل
مكتبة التحرير : راسيل كامل

الاشتراك السنوي :

قيمة الاشتراك السنوي - ٥٢ ج. في الجمهورية العربية المتحدة وبلاد الجبل
البريد العربي والافريقي ١٥ ج. في سائر أنحاء العالم ٨ دولارات أو ٥٦
ج. في الكويت وعمان ١٥ ج. في سائر أنحاء الشرق الأوسط ١٠ ج. في
بحرارة برودة - في الخارج يتحمل اوتشيكه مصر في ج. ٥ ج. ٣ -
والاستمر التوضيح على بالبريد العادي - وتضاف رسوم البريد الجوي والسجل على
الاستمر التوضيح عند الطلب .

أصدقائي الأعزاء... كل عام وأنتم بخير

منذ أيام قليلة احتفل العالم كله
ببداية عام جديد .. عام ١٩٧٠ ..
أهنتكم بالعام الجديد ، وأتمنى أن
يكون كل يوم فيه أفضل بكثير من
اليوم الذي سبقه ، وأتمنى أن يعتلىء
بالخير وبالسلم .. بالتفاؤل والامل
.. وأن تتحقق فيه الاحلام .. للأفراد
وللشعوب .. وأن ينتصر الخير على
الشر ويسود السلم في كل مكان ..
تحية منا الى آبائنا وأخوتنا الذين
يقفون عند خط النار .. الى الأطفال في
مخيمات اللاجئين في معسكرات أشبال
المقاومة .. الى أطفال فيتنام الى أطفال
العالم كله .. لعله يشب جيلا منتصرا
.. داعيا للامل والحب ..
وتهنئة الى اخواني المسيحيين في كل
البلاد بمناسبة العيد .. عيد ميلاد
المسيح الذي يحتفلون به بعد أيام ..
وبهذه المناسبة نقدم قصة المسيح على
صفحتي ١٦ ، ١٧ .. قصة النبي
الذي دعا الى السلم .. وعاش للسلم
.. قصة عيسى بن مريم .. المسيح
العظيم ..
وكل عام .. وكل قرأني بخير ..
وسلام .. ونجاح ..

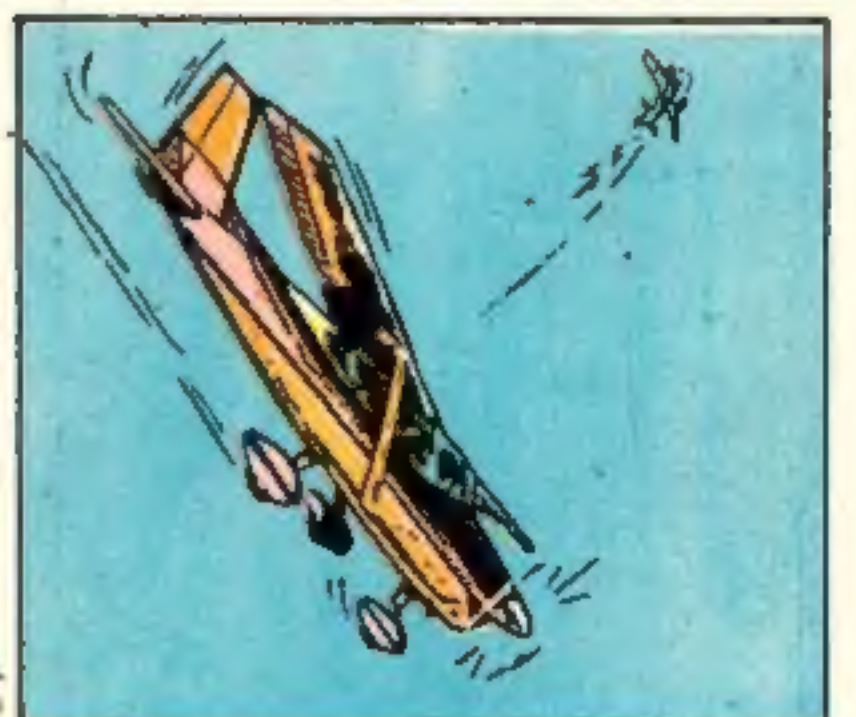
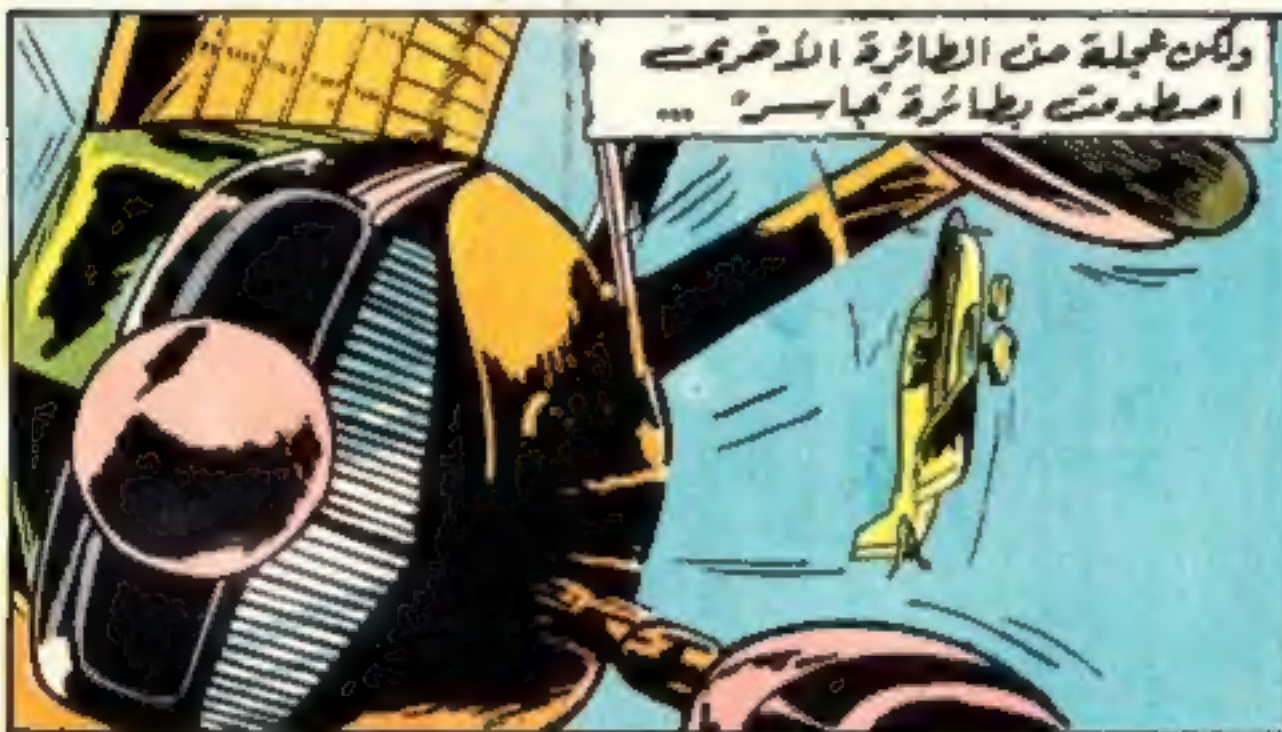
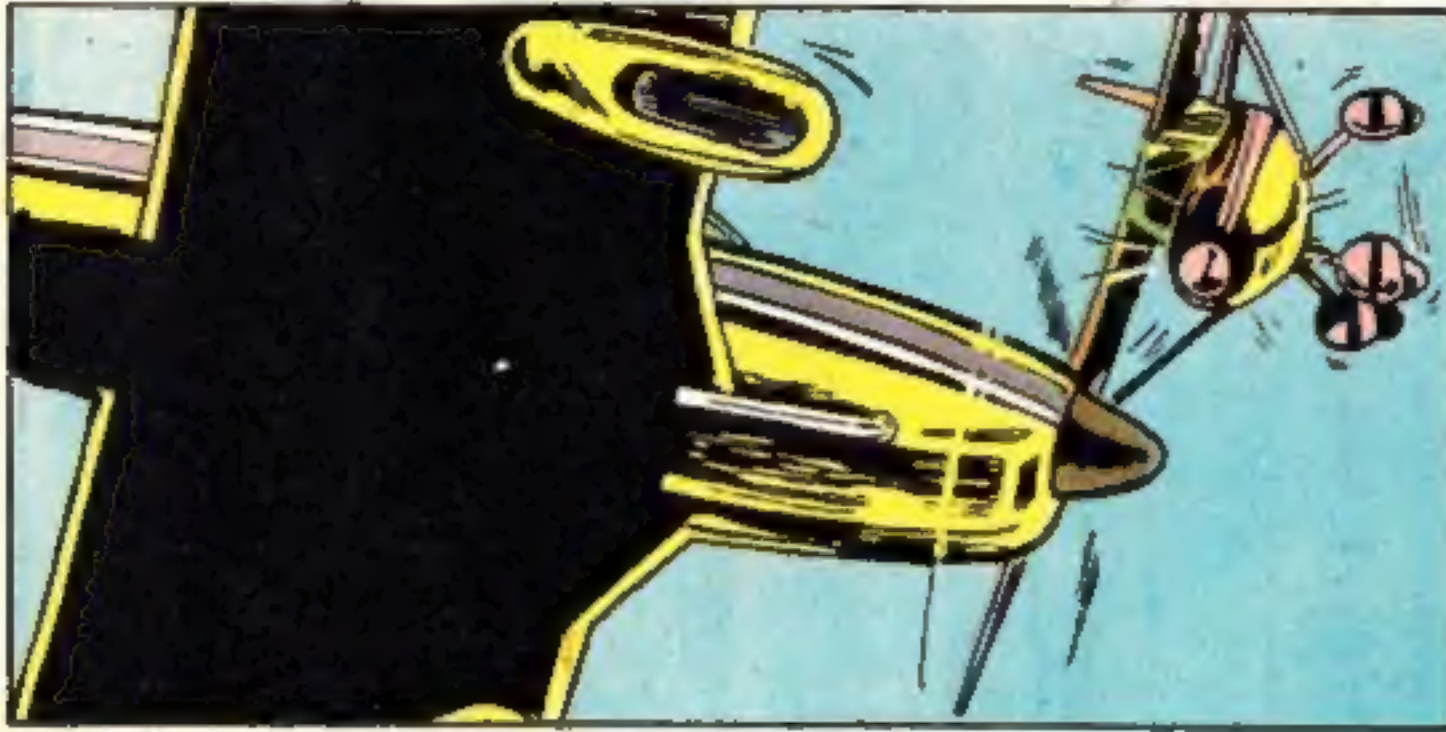
سمير



شرشرة ..
نص دايرة مشرشرة ...
رايحه جايه طالعه نازله ..
قمح .. رز .. كزبرة ..
برسيم ..
دره ..
يمين .. شمال ..
لدام .. ورا ..
كش كش ..
رايحه جايه نقش نقش قش قش حش
الفروع الواقعة اهي متكسرة
متكومة .. متحزمة .. متكورة ..
شرشرة ..
والشرشرة سنانها حديد ..
تحصد الزرع اللي طاب ..
لجل تستنى الجديد ..
هبة بتحب البنات ..
والا لاه .. يا ترى ؟
جاية رايحة ، رايحة جاية
تحصد الفدان تقول لسه شوية ..
هيه بتحب الاذية .. ؟
والا بتحب الفلال تصيح طحين ..
لجل تفرح بالفلال .. الفلاحين
واللي ساكنين المدن .. كبار .. صغار
عمال
تلامذه
موظفين .. ؟

شعر عبدالرحمن الأبنودي

چهار و سر



الطائرة المحترقة

كان «رامي» يتمسك على
طائرته .. بينما «جاسر» في
طائرة أخرى .. وفجأة لاحظ
«جاسر» أن طائرة «رامي» تستخدم
به ..



زندش و الشج الأود



العدد القادم : باب جديد.. ستعجب بـ

خطف الشيخ الهندي « كراوية »
ولكن « دندش » نسل اليه « واستطاع
التغلب على الحارس ..

سيناريو : رجاء عبد الله
رسوم : صلاح عسكر

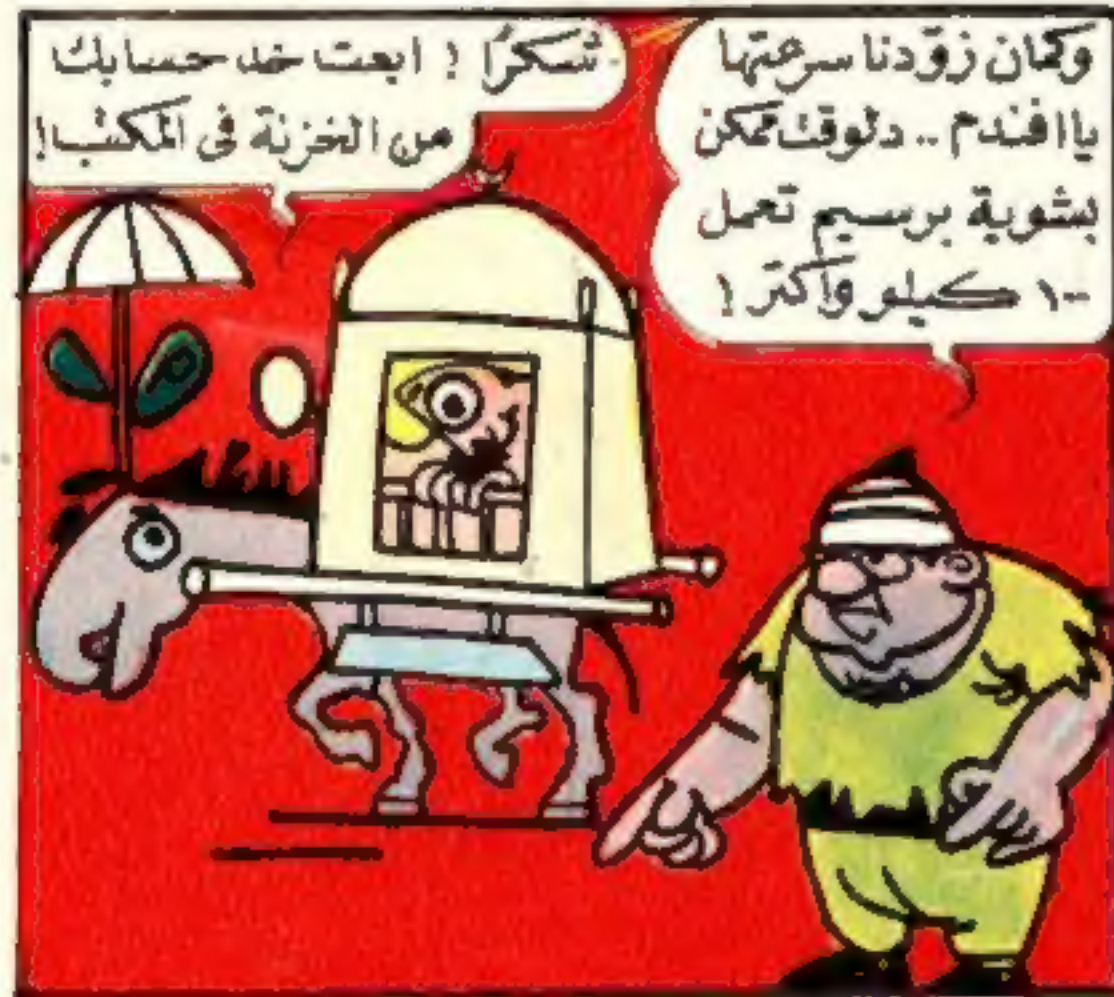


وتطلبه دائماً... ضحك وجهد.. ولعب

من أين لك هذا؟



أصبح «جحا» ثريا .. وعندما ذهب إليه «ابوسحتوت» قابله بجفاء .. وخرج من عنده حزينا ..



هَذَا مِنْ فَضْلِي

مبارك : نصر الدين عبد اللطيف
نارية فايت

أبداً .. أنا جاي أعرض على
مسيادتك مشروع مد هش !

بسرعة كده واختصار
إيه هو المشروع ؟

حكايله إيه الراجل ده ؟ هو
فاكرني فاضي له ؟! انده له
لما أشوف إيه حكايله ده كمان !

يا أفندم فيه واحد
اسمه أبو سحتوت
منظر سيادتك هنا !

خلاص .. أنا اعتمدت
الميزانية .. ابدأوا تنفيذ
المشروع فوراً !

هيه .. إيه رأيك يا مستشارنا الفني ؟

فعلاً .. ده مشروع
كويس ونجاحه
مضمون !

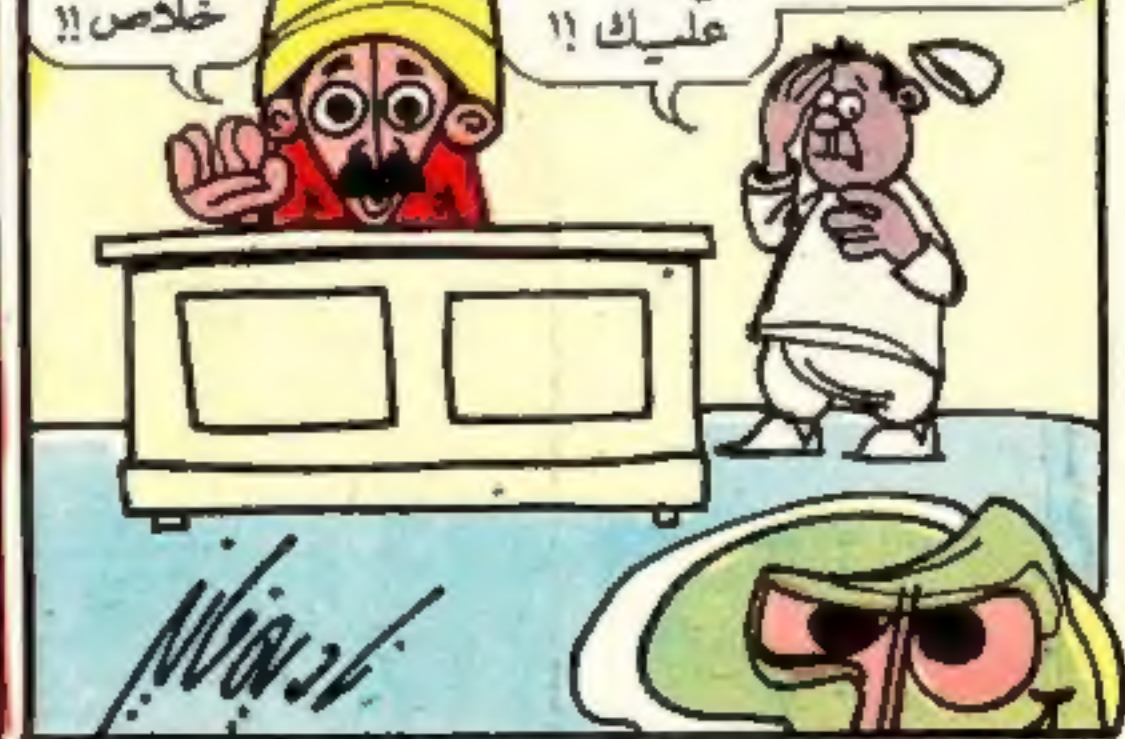
البلد لسه فيها مصانع عطور كثيرة
ولوا فيها مصانع صغيرة ، ومشروع
إنك تشتريها كلها علشان تحتكر
إنتاج وتصدير العطور في كل
الأسواق الداخلية والخارجية !

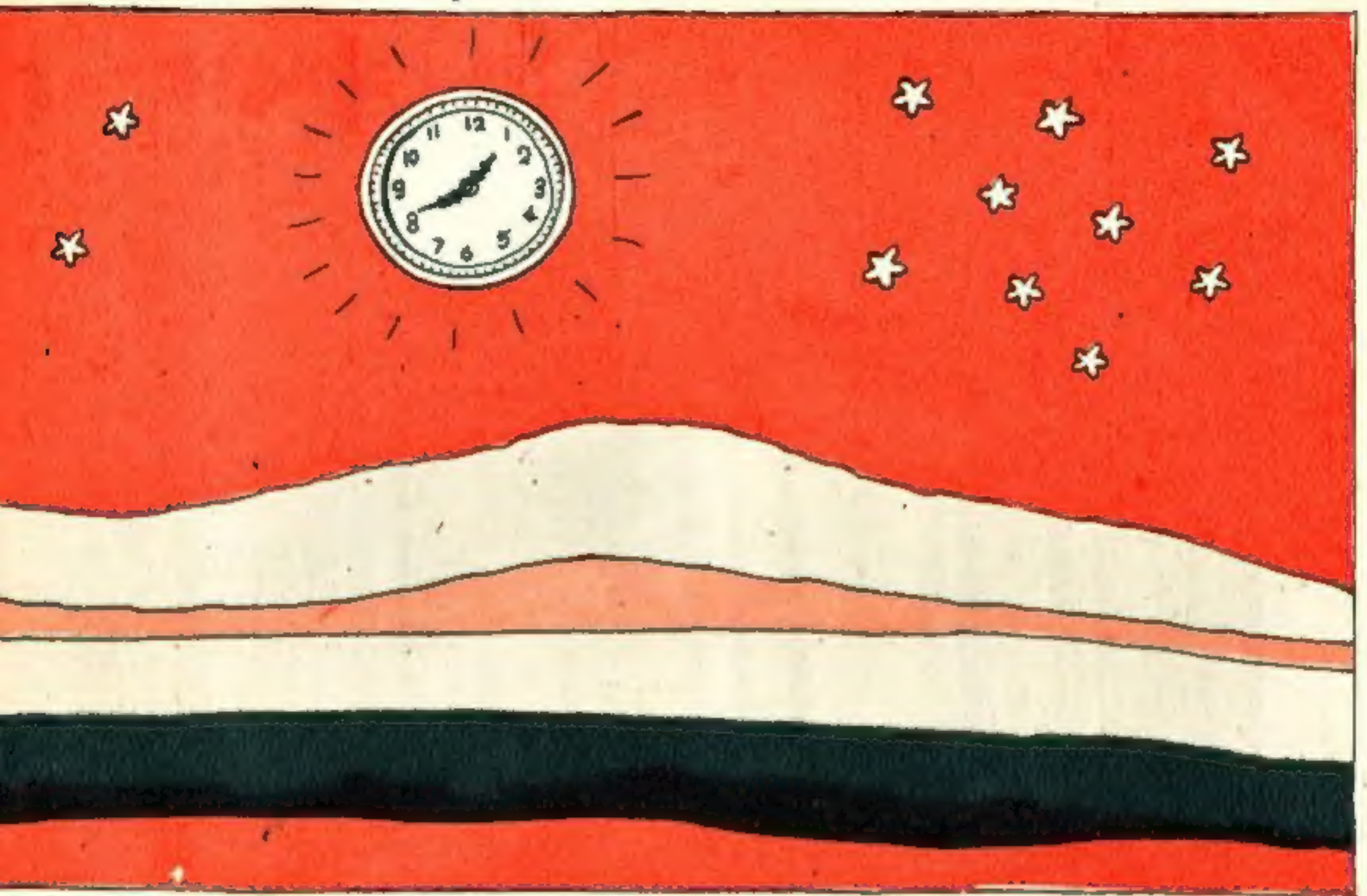
ها ها ! روح قل لهم يشوفوا شغلانة
على قد هم ، يفتحوا دكاكين عطارة
والأ يسرحوا بحصن وخروب !

طيب ماتجيب شوية
فلوس أوزعها عليهم
علشان يسكتوا !

ها ها .. وهو أنا أخذت حاجة
إلحق يا سيد تجا .. أصحاب المصانع
الصغيرة وعالمهم ثاثرين وبيتأمروا
عليك !!

ها ها .. وهو أنا أخذت حاجة
إلحق يا سيد تجا .. أصحاب المصانع
الصغيرة وعالمهم ثاثرين وبيتأمروا
عليك !!





سر التقويم

الاسبوع

سمى الاسبوع بهذا الاسم لانه يضم سبعة ايام .. وكان قدماء المصريين يستخدمونه في التوقيت كما فعلت ذلك دول الشرق القديم ، وكان الانتشار السائد في ذلك الحين ان هناك صلة بين الكواكب وبين ايام الاسبوع ، ولهذا خصص كل يوم من ايام الاسبوع لكوكب من الكواكب .. يوم الجمعة للزهرة ، والسبت لزحل ، والاحد هو يوم الشمس ، بينما الاثنين يوم القمر .. والثلاثاء للمريخ .. بينما الاربعاء يوم عطارد .. وخصص الخميس للمشتري ..

وايام الاسبوع اساس هام لجميع مجالات حياتنا .. فالاسبوع الدراسي يتم على اساس جدول اسبوعي ، وساعات العمل تقاس بالاسبوع ..

الموسم الميث والتقويم الميلادي

كان التقويم الروماني القديم يتألف من عشرة اشهر ذات أسماء .. وكانت

التقويم الشمسي
التقويم القبطي
التقويم السرياني
التقويم القمري

كلها أسماء للسنين ، اخترعها الانسان من اقدم الازمان .. اخترعها لما لها من أهمية في حياته .. واختصار لها البدايات والنهايات .. لكن كيف حدد الانسان بداية التقاويم ؟ وكيف يتم حساب السنين ؟ تعال معي نحل سر التقاويم و .. السنين

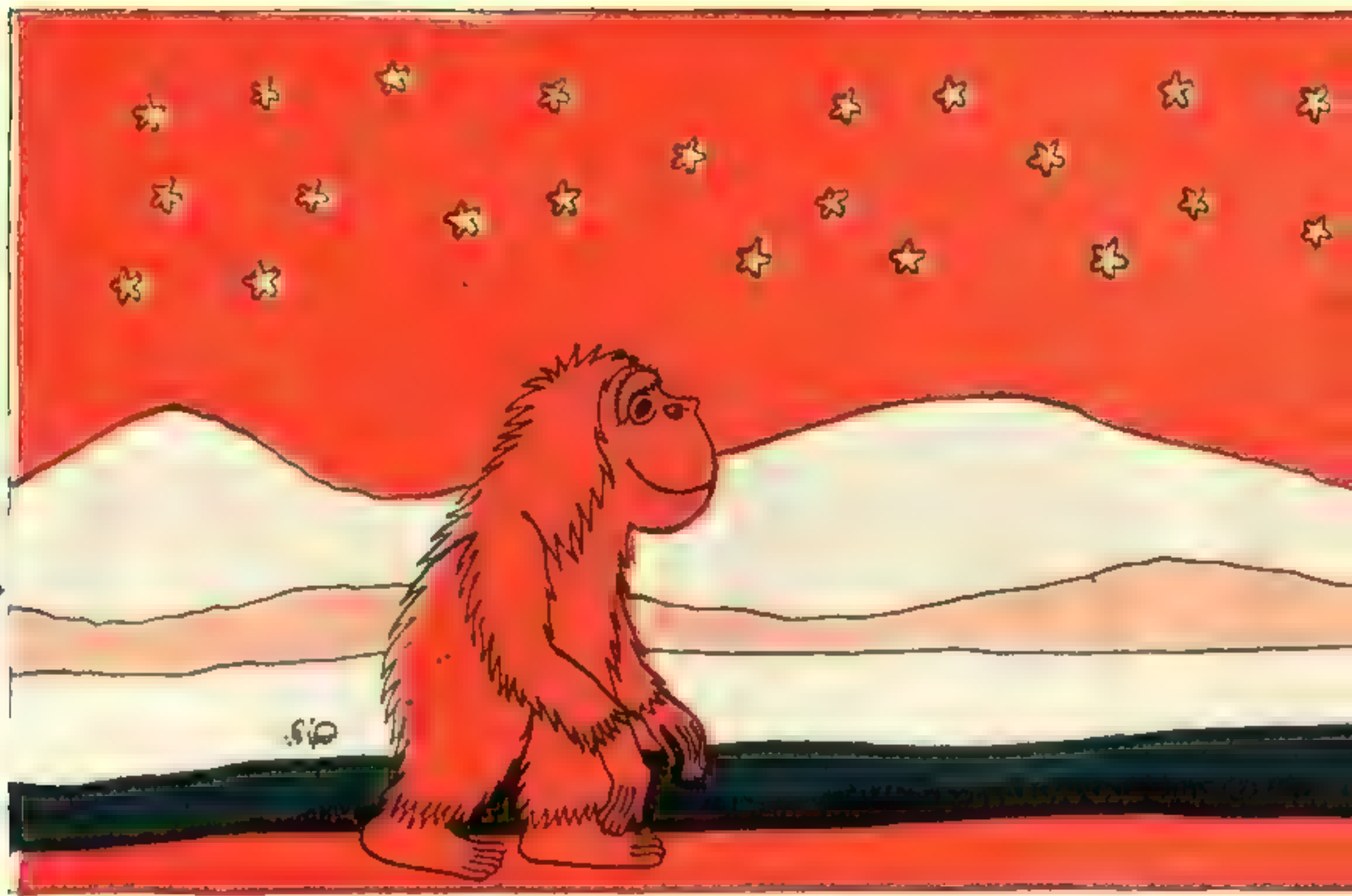
اساسا لتقويم الفترات الزمنية الاطول من اليوم ، وهو الشهر القمري ..

والآن كيف يحدد الازمان التي تحتاج الى مقياس اطول من الشهر القمري

لفت نظره ايضا تتابع الفصول ، فانخذ الزمن الذي تستكمل فيه هذه الفصول دورتها اساسا لتقويمه ، فكانت السنة الهجرية سنة قمرية ، والسنة الميلادية سنة شمسية

اصل الحكاية

كان شروق الشمس وغروبها ، واختلاف الليل والنهار ، أول ما لفت نظر الانسان الى الزمن ، فانخذ « اليوم » اساسا لتحديد « تقويم » الوقت منذ عهد بعيد .. لكن .. ماهو الحل في قياس الزمن الذي يحتاج لقياسه الى اساس اطول من اليوم ؟ لفت القمر واختلاف صورته يوما بعد يوم ، وشهرا بعد شهر ، نظر الانسان ، فانخذ القمر



وبدايات السنين غنيم عبده

هجرة الرسول بداية التقويم الهجري

وضع الحليفة عمر بن الخطاب هذا التقويم الذي جعل بدايته هجرة الرسول وصاحبه أبي بكر من مكة إلى المدينة .. ومنى العام الأول للهجرة عام الاذن ، ووافق أول يوم لأول سنة هجرية يوم الاثنين ١٦ يوليو سنة ٦٢٢ للميلاد .

العرب والتقويم السرياني

هذا التقويم يستخدم في الكثير من البلاد العربية « كانون ثاني - شباط - آذار .. » وقد استخدمه

البابليون والاشوريون أساسا لشهور السنة منذ آلاف السنين .. واطلق عليه اسم السنة السريانية « وكانت السنة السريانية تبدأ بشهر نيسان « ابريل » وتنتهي بشهر آذار « مارس » ..

وعملت بداية السنة السريانية لتصبح متشعبة مع التقويم الميلادي الذي يبدأ بـ يناير وينتهي بـ ديسمبر .

اقدم احتفال برأس السنة

ول احتفال ببداية العام الجديد يرجع إلى نحو ٤٠٠٠ سنة في أرض « سوريا والعراق » حيث كانت السنة الجديدة تبدأ حين يبرز الهلال في أقرب شهر إلى الربيع أو أقرب شهر إلى الحريف

أما بالنسبة للمصريين والعبيقيين فكانت السنة تبدأ في ٢١ سبتمبر والنسبة للأعريق في ٢١ ديسمبر ، أما الرومان فكانت السنة مدممة تبدأ في أول مارس حتى سنة ١٥٢ ق.م. حين صارت تبدأ أول يناير .

أصغر شهور السنة القبطية

وقد أطلقوا الفراعنة أساسا للتقويم ، وجميع شهورها تتألف من ثلاثين يوما ، بلا زيادة ولا نقصان ، والأيام الخمسة أو الستة الباقية من أيام العام الثلاثمائة والخمسة والستين يوما تعصب وحدها ، ويطلق عليها الشهر المنق . وكان المصريون القدماء يسمونه « كوجس أن الفت » أي الشهر الصغير .

السنة الرومانية القديمة تبدأ بشهر مارس وتنتهي بشهر ديسمبر . ويرجع ذلك في التقويم شمسي منتصف الشتاء دون أن يخصص لهما اسم واطلق عليهما اسم الموسم الميت .. ولقد وضع هذا التقويم رجال الدين الرومانيون ..

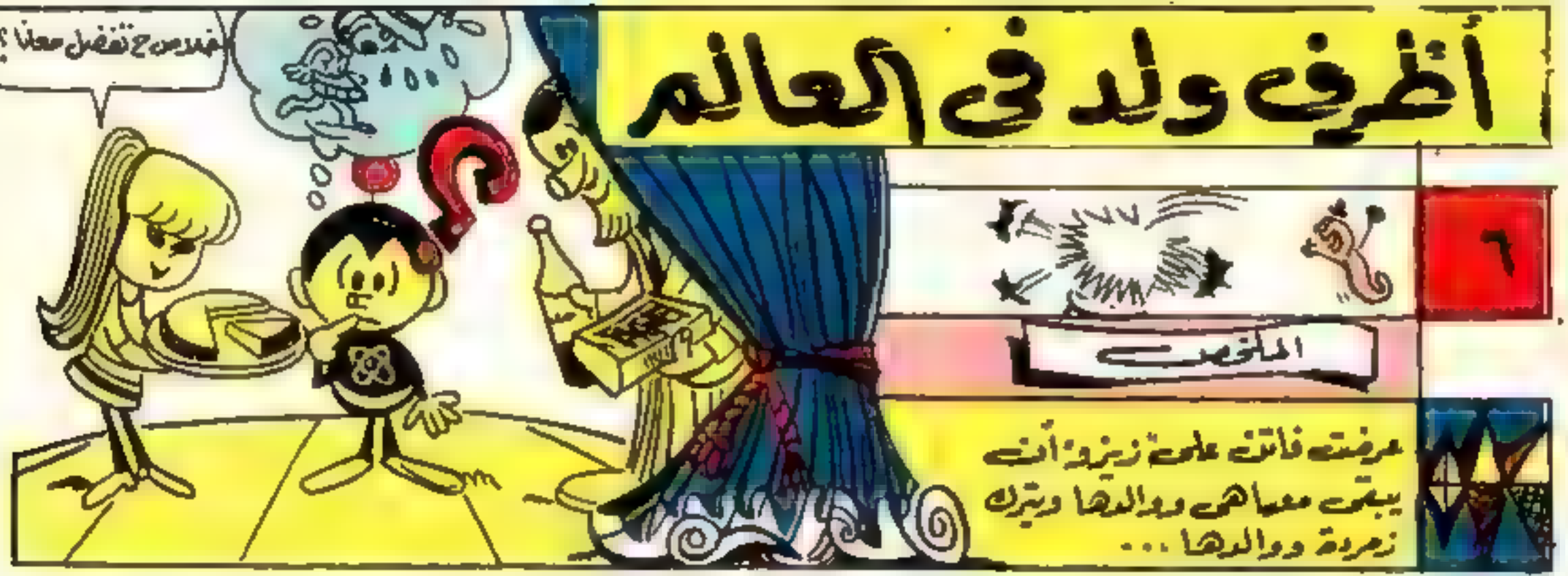
وفي عام ١٥٢ قبل الميلاد حددت الحكومة الرومانية يوم أول يناير تاريخا لتولي القضاة الجدد مناصبهم .. ووحدت الإمبراطورة الرومانية ان هذه فرصة لتسمية الموسم الميت ، عدلت بداية العام ، وأصبح يناير أول شهورها ..

الأيام العشرة الضائعة

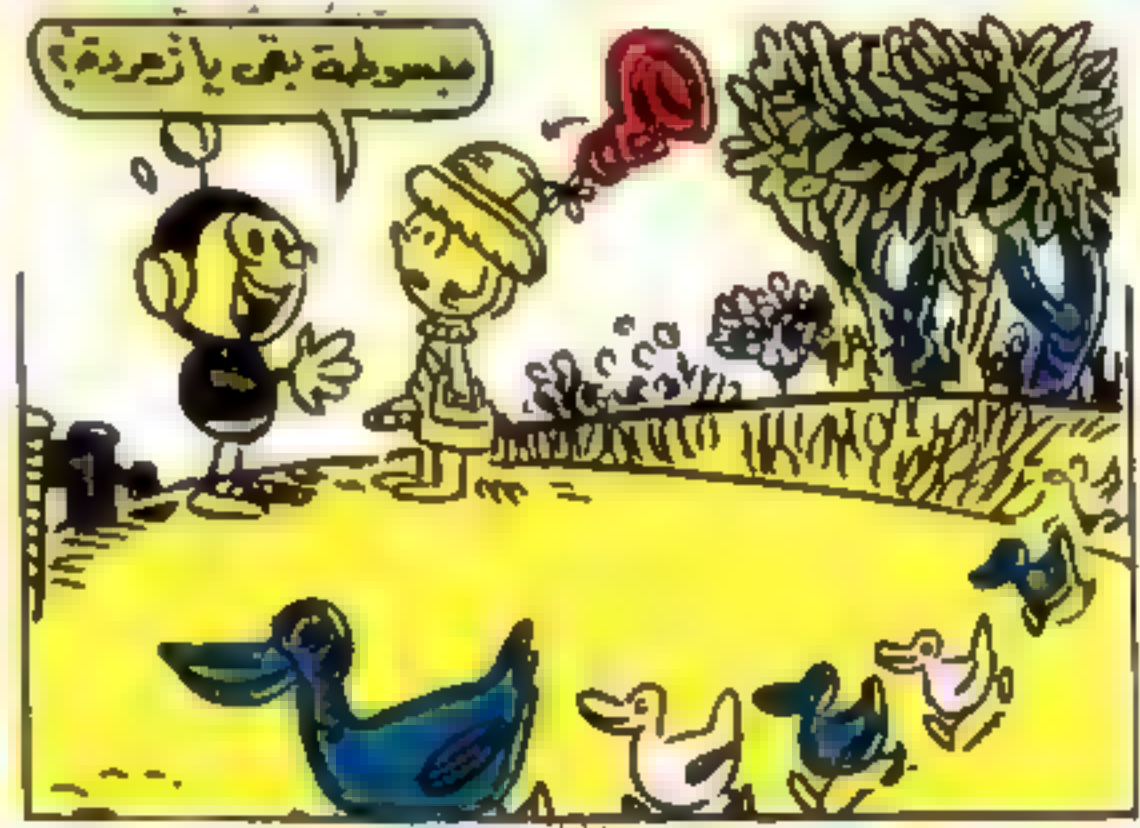
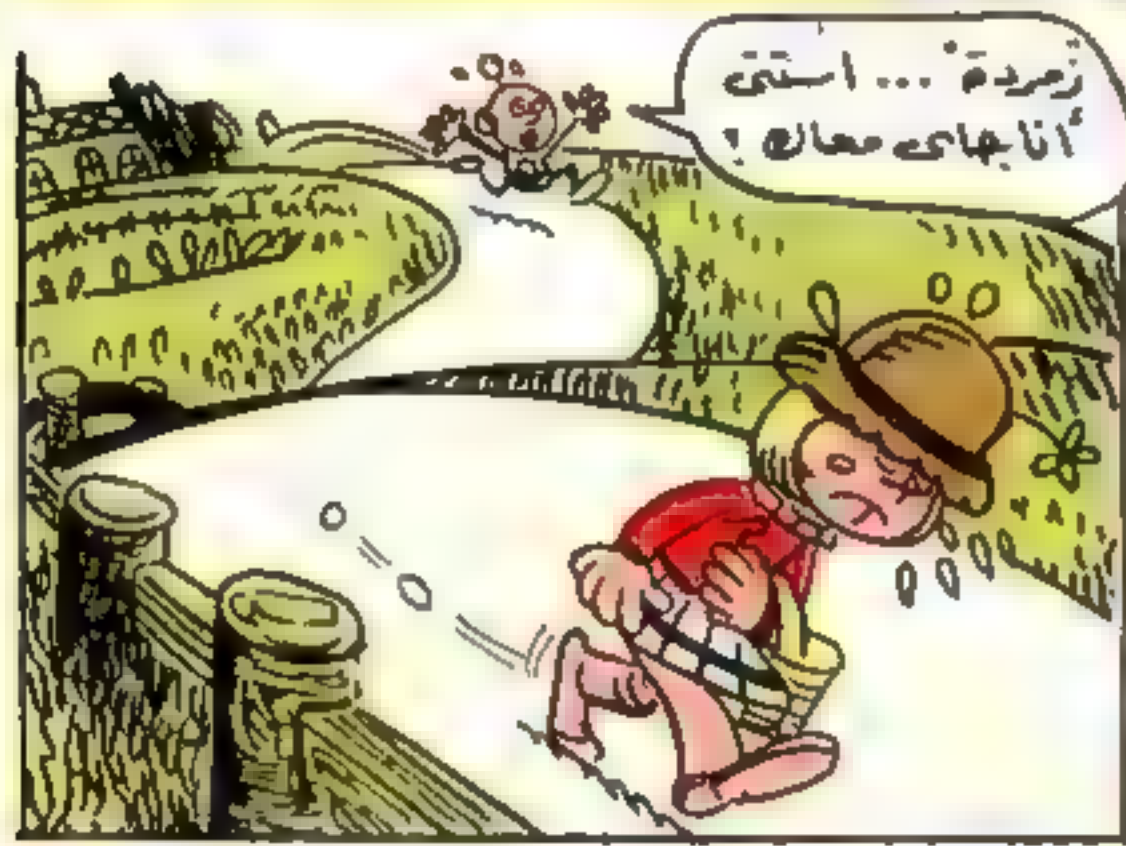
في عام ١٥٨٢ أدخل البابا جريجوري الثالث عشر تعديلا في التقويم الميلادي ، كان نتيجة ان أصبح اليوم « الخامس » من شهر أكتوبر عام ١٥٨٢ هو اليوم « الخامس عشر » من نفس الشهر ، وقد أخذ العالم كله بهذا التعديل .

أظهر في ولد في العالم

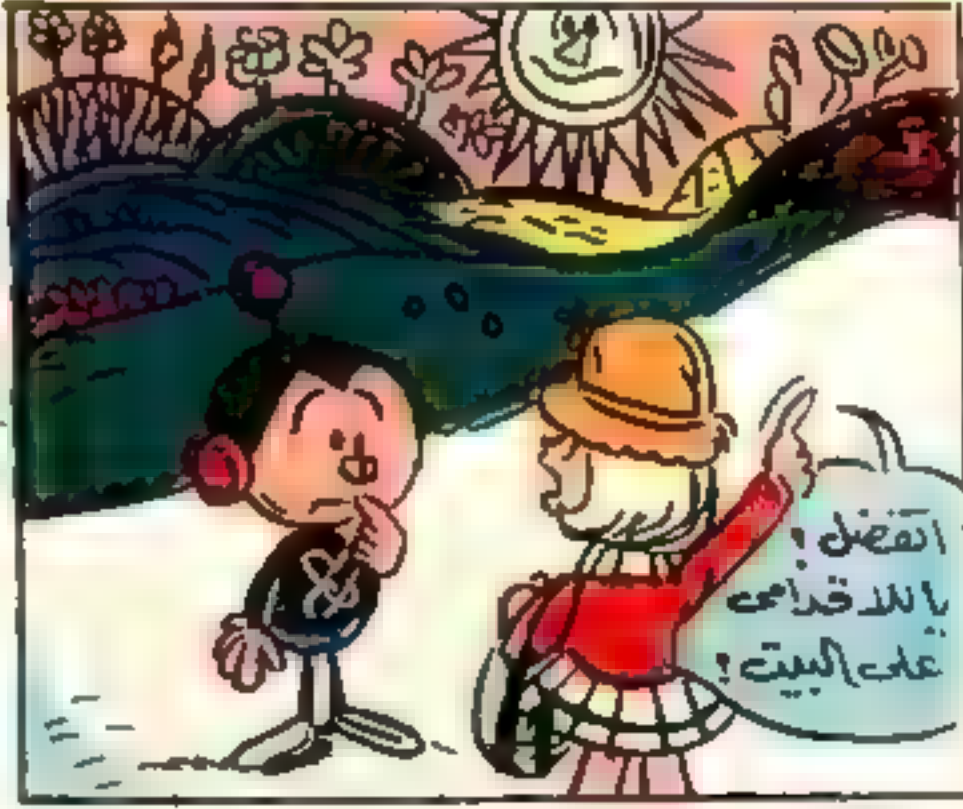
فقدت ح تفصل معانا؟

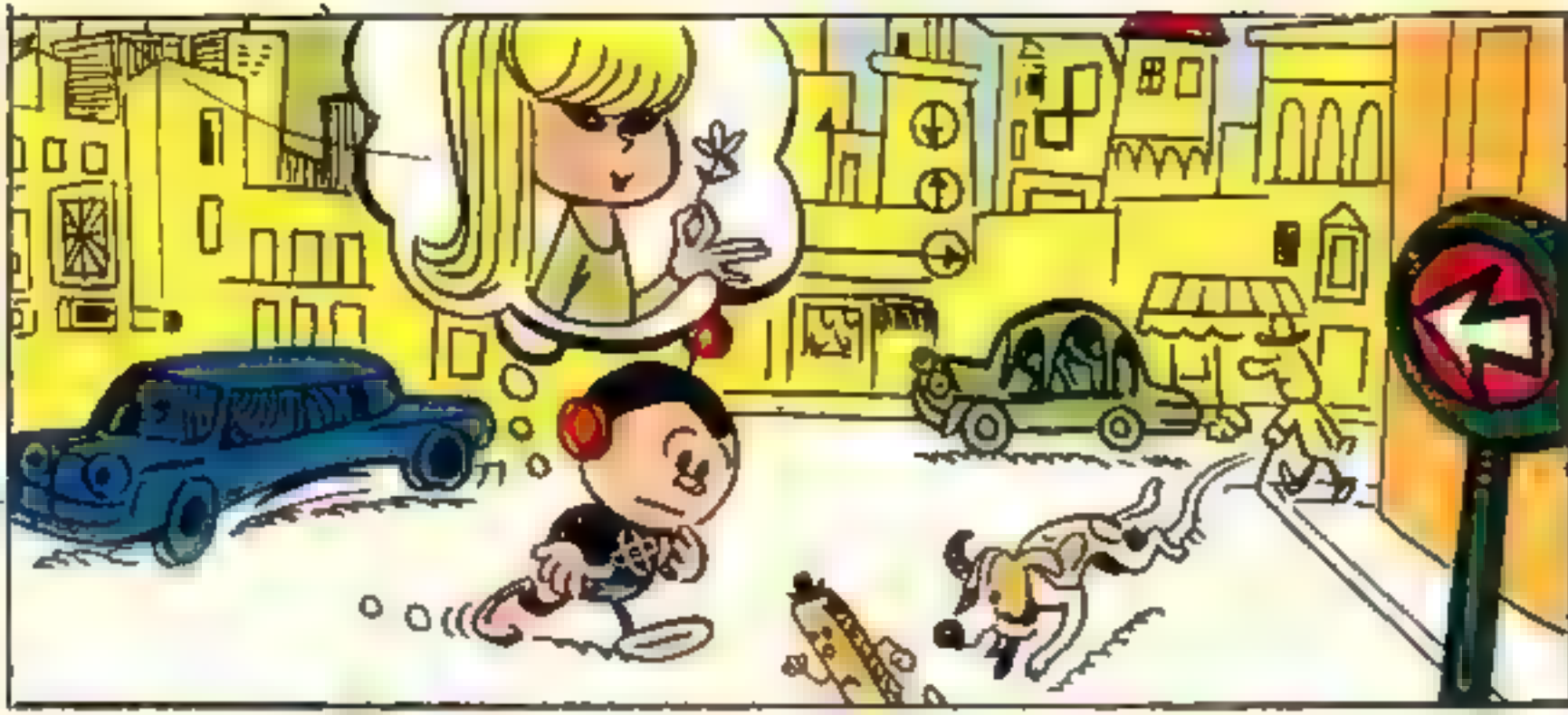


عرفت فانت عالم زيزو أنت
يبقى معاهم والديها وبيتر
زمره والديها ...



وكانت زمره
سعيدة بعودة
زيزو .. ولكنها
لم تصارحه
بالحقيقة ...





دمع ذلك لم يستطيع
زيرود أن يتصوّر
فأنته دمعاً ملأها
اللطيفة ...



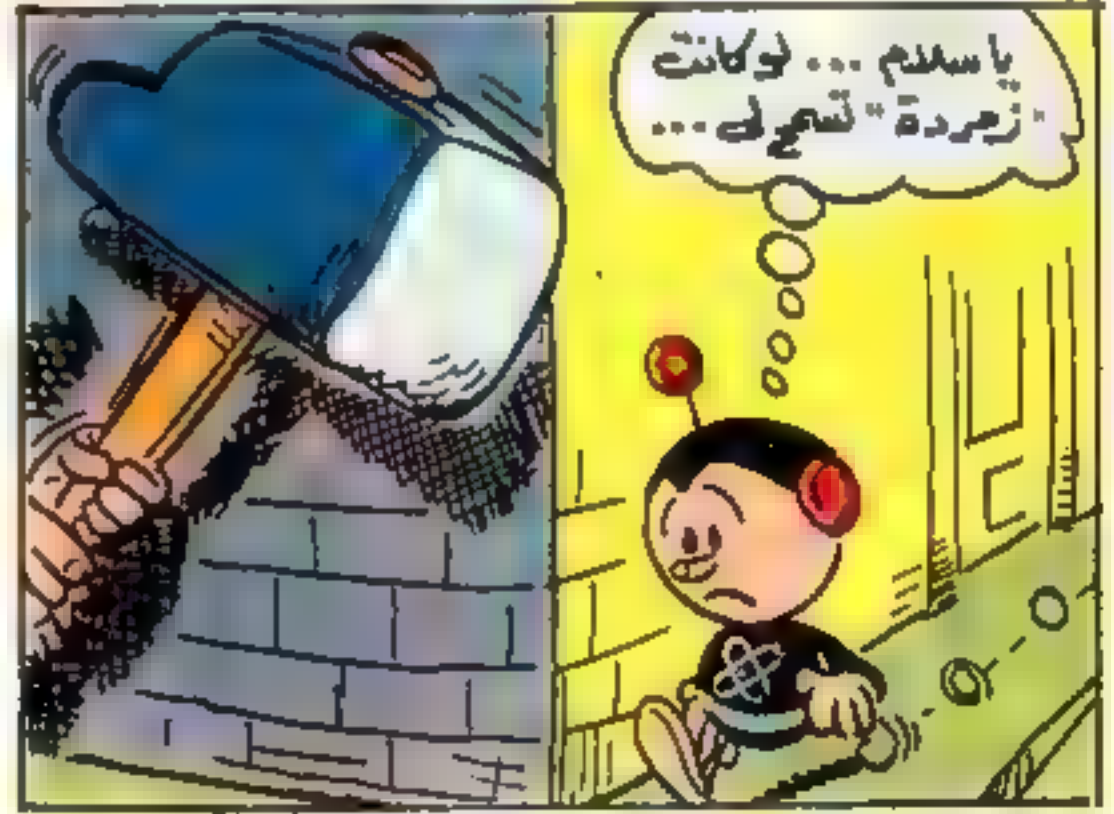
دمع انشغال فكره لم يكن
يدخله أشياء غريبة مؤلمة ..



كانت دائماً تقدم
لن جلوتك ...
وماكولت لآلة



... أزور فانت ولو
مرة واحدة بس ..



ياسلام ... لو كانت
زمردة "تسجل" ...



لأفعل ذلك
لأفعل ذلك ...

ولم يشعر
زيرود أنه
هناك من
يريد الإمارة
إليه ...



إيه الخمار البايخ
دم يا حضرات
العصافير ... !!
عيب كدم !!

ولم يشعر زيرود بشيء
أكثر من أنه العصفير
تداعبه ...

مخ دهب في دماغ خشب



تأليف : سمير عبد الباقي
عبراني : فخر الدين رافعة
وإخراج



يا ما صبي أعرف
بتمكك في بيته

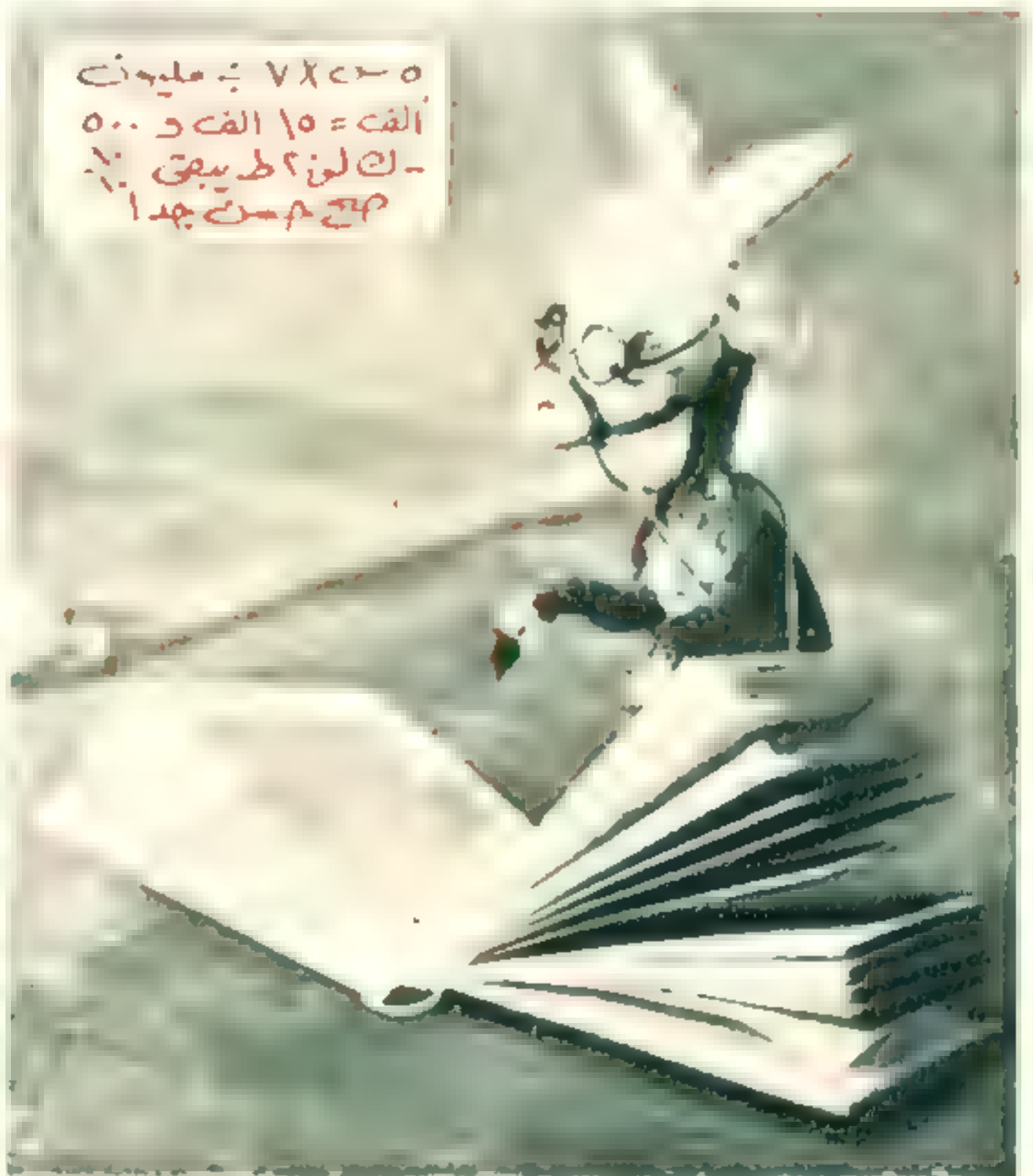
زقزوق يا مرمري يا صاحبي يا ابومخ دهب
مع إنك عروسة ودماغك خشب
ياسمين يتدري خشب يترا ويخشب
زقزوق يعرف يقسم بطرح يرمم
زقزوق . ليه سمولك حمار
فنهنا السبب

مرمر يا زقزوق يا زقزوق يا يا سميتي
اسمعوا كلام

أحسن لقب لوتيجو معاب
وتمشوراي يا راج أخذكم أعلكم
حكمة فترتي -

الأولاد سايبين لمدية بامر مروجينا
ولا يمكن حنن جايك علينا

٧٨٢٥ = الف ١٥
٥٠٠ = الف ١٥
١٥ = الف ١٥
١٥ = الف ١٥



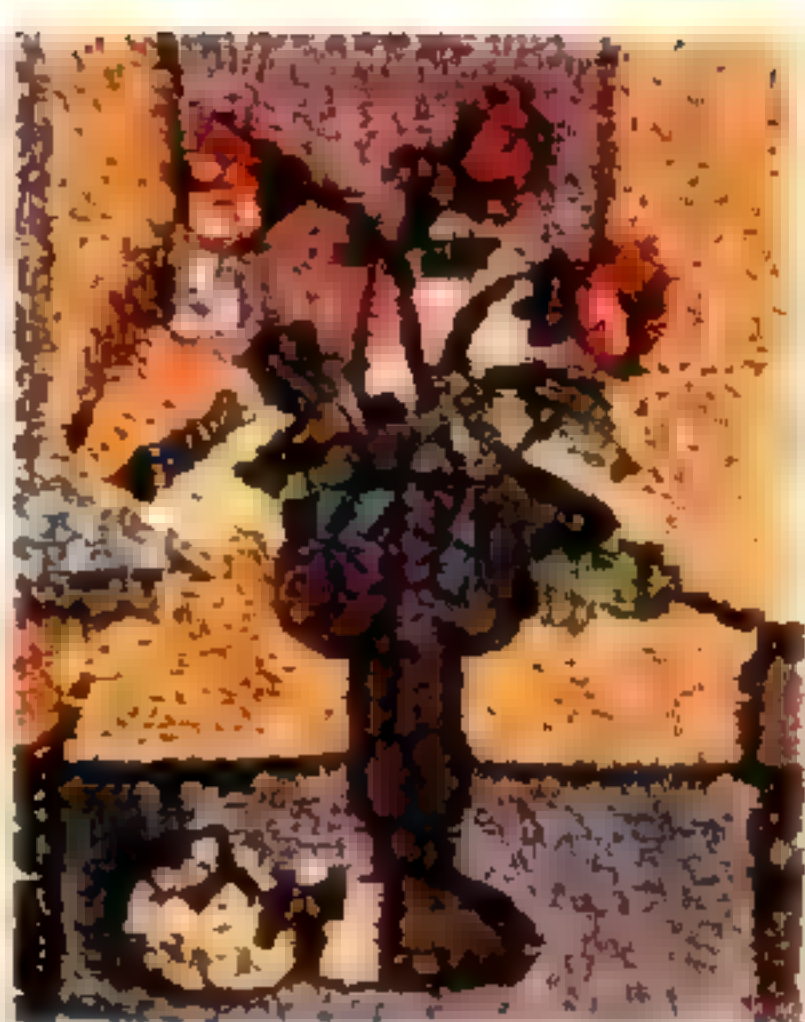


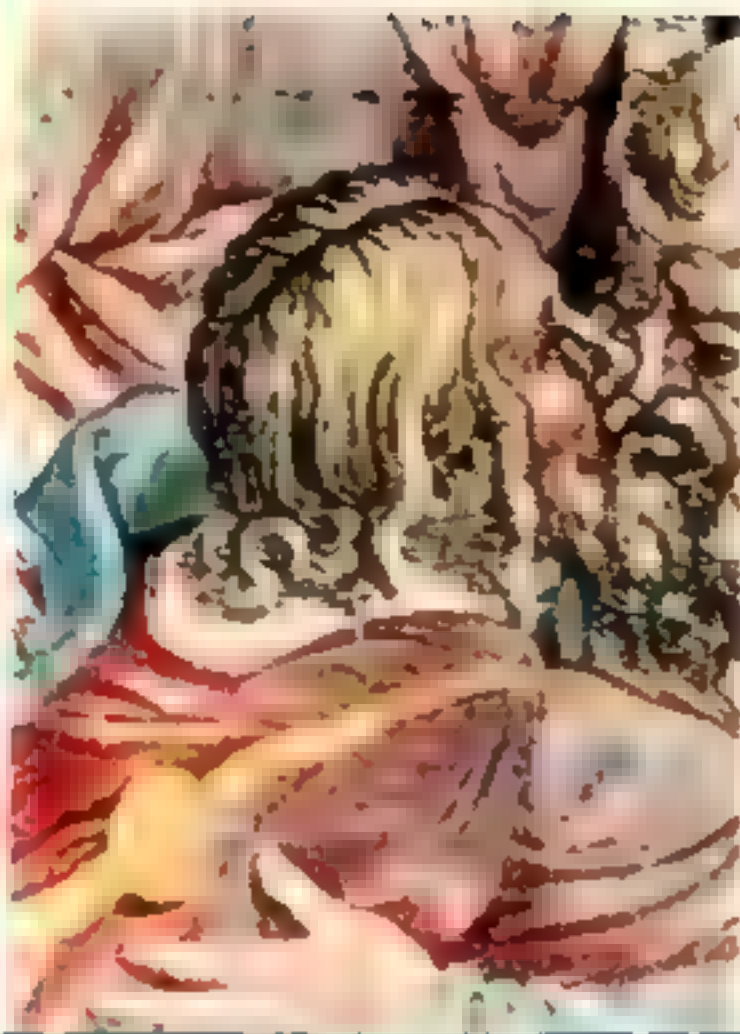
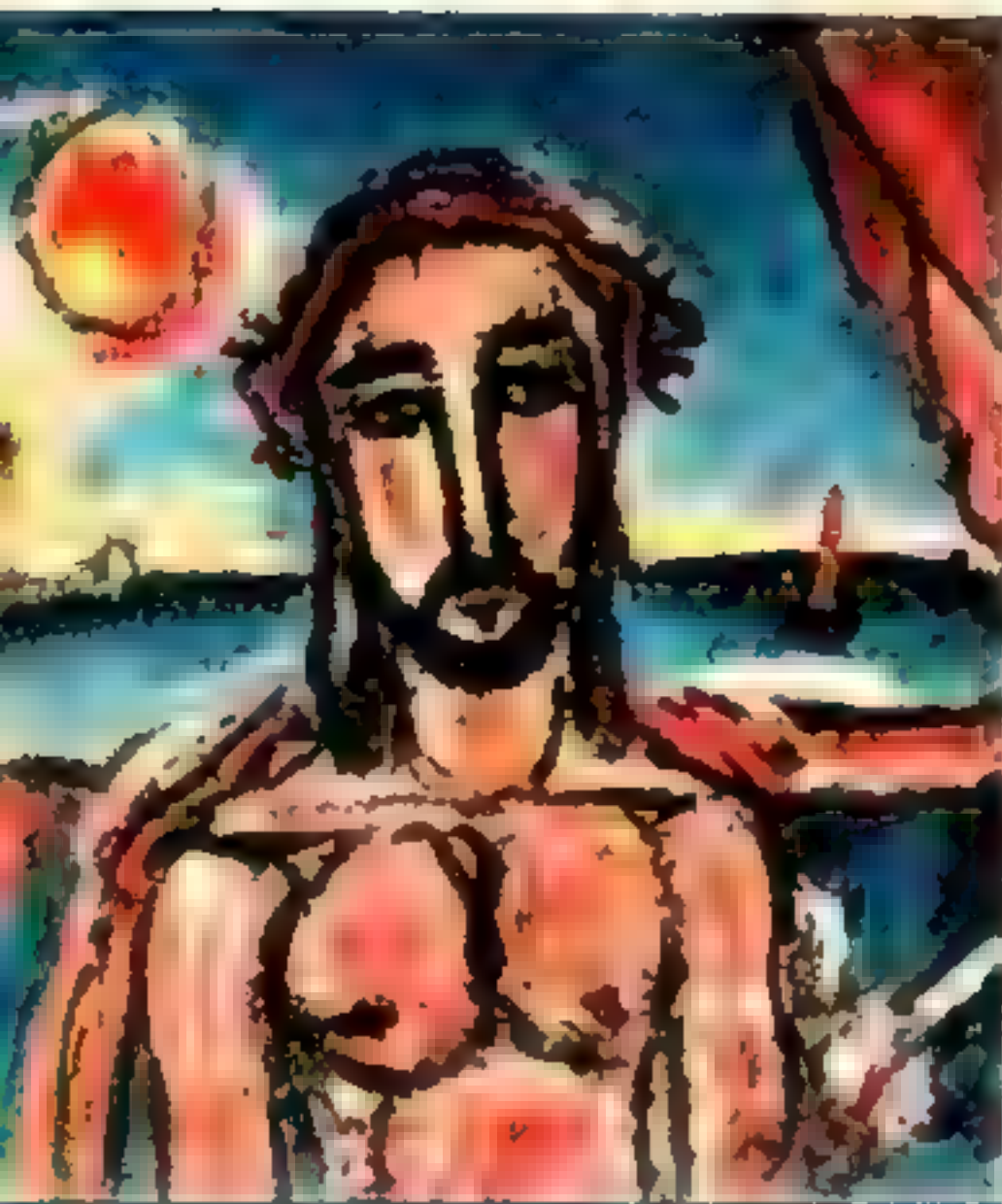
وأفصح وأعنف
بأيدي ويديكم
تتدر «عريمة
سنتر إحميل
دك حكمة سندا
حدريد وولادنا
أعظم مدق الدناب
بأصحب ف العنن

د لمتري سيمتول
بأفصح أعفول
حنك لحكمة ياساوح
مس بق إحميل
مرمر :
ف سندا يا صعد
ما سموتش الأمر
ماد رعد سندا
واقتر أسنتففس
وقتر روعك وأعرق

مرمر :
أول حاجة عابركم
بأولاد تعرفوه
أنا وريهدكم
وح نشتوفوه
مب فتى رتقى
لويتهموهنا
الأولاد :
فهمب غمنا
لوعندك ككتير







منذ 1969 عاما ولد السيد المسيح .. لينشر السلام في الارض ولكن اليهود اعداء السلام قتلوه وصلبوا وهو لم يتجاوز اثنين وثلاثين عاما ولكن السيد المسيح رغم موته المبكر ظل نورا وهديا للانسان منذ هذا التاريخ .

ولد المسيح من مريم الطرايط بيت لحم بفلسطين . ويوم ولادته سافرت امة الى بلد بعيد . وكانت مزدحمة بالناس .. بحيث انها لم تجد مكانا لبيت فيه .. واخيرا اشفق عليها صاحب فندق وقال لها لا يوجد عنده الا حظيرة البقر .. فبيت مريم الطراء ليلتها هناك .. حيث ولدت المسيح .. ولم تجد مكانا الا ملود البقرة وهو المكان المخصص لطعام البقرة .. وبمولده يبدأ التاريخ المسيحي .

وفي نفس الليلة التي ولد فيها المسيح كان بعض الرعاة الذين يحرسون الاغنام فسوق الجليل مع اغنامهم .. فظهرت لهم الملائكة واخبرتهم بولادة المسيح وغنت الملائكة المجد لله في الاعالي وعلى الارض السلام وبالناس المسرة « فترد الرعاة اغنامهم واسرعوا الى الحظيرة ليشاهدوا الطفل العظيم .

وفي بلاد بعيدة ظهر نجم لامع كبير ثلاثة من علماء الطلك في ليلة ميلاده فعرفوا ان في هذه الليلة ولد طفل سيكون له شأن كبير .. لم لاحظوا ان النجم يتحرك فاحسبوا يسرون في اتجاه سحر النجم الى ان وقف النجم فوق القرية التي ولد

فيها المسيح .. وهناك بحثوا عن الطفل الى ان وجدوه ولبسوا له ابا الهدايا .

وعندما كان عمر المسيح اثني عشر عاما كان يناقش الشيوخ من رجال الدين ويقتنهم بباراه .. فقد كان مهتما بالقراءة ومدرسه في المجد .

وقد عاش المسيح في فترة عصيبة من تاريخ الشعب اليهودي الذي كان خائفا على الحكم الروماني لسيطرته عليه .. وكان اهل الجليل ويهودا ينتظرون بشغف مجيء مسيح يخلصهم من قبضة الرومان .

وكان في الثلاثين من عمره عندما طاف وبشر ملكوت السموات وصعبا بجمع صفر من التلاميذ الذين يعيشون حياة بساطة وتشف .. وفي يسوع المسيح الجزء الاكبر من حياته في الجليل مع الفقراء .. وقد اترعجب الناس في البلاد بمجزاته الصديدة وتعاليمه السامية التي حاول تقريبها الى اذهان الناس باستعمال الامثال ودموته المذبة الى السلام والاخاء والعمل وتحقيق الحب بين الناس ..

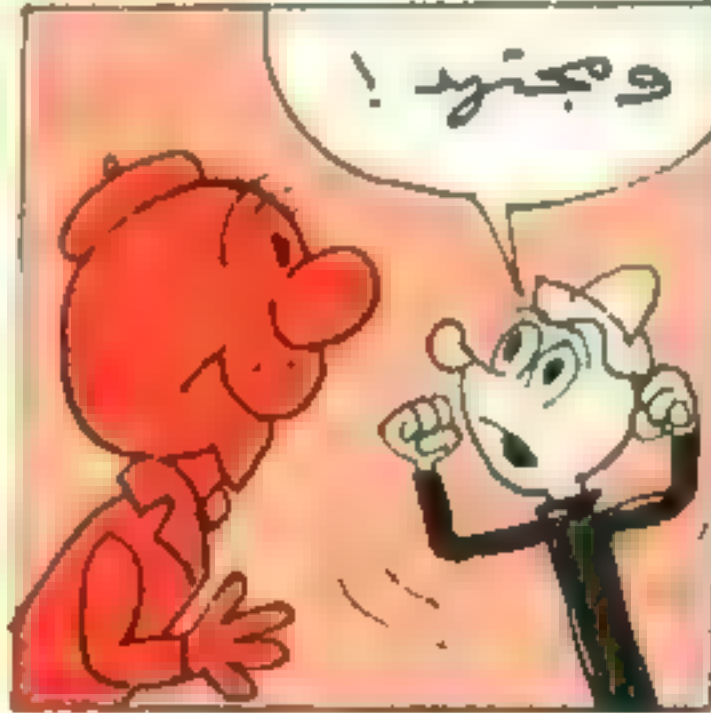
وكان يقول : « سمعتم انه قيل عن بعض حسن حسن واما انا فاقول لكم لا تقاوموا الشر .. بل من طمعت على خدك الايمن فحول له الاخر ايضا » ومن اراد ان يخلص نفسه ويأخذ ثوبك فانزله له الرداء ايضا » ومن سخره ميلا واحدا فاذهب معه اثنين ومن سالك فاعطه » ومن اراد ان يقتل منك فلا ترد « اثار كل ذلك حماس الشعب فلبس فيه الرجال

الاتقياء نبيا من عند الله .. ولقد اثار مجيئه المسيح في هذه الفترة - قبل عيد الفصح بقليل - حماسة الشعب الذي كان يصبو الى مسيح منتظر .. كما اثار قلق رجال الحكم الذين غضبوا عندما شحروا انهم يواجهون مصيحا دينيا جريئا لا مجرد واعظ لودي .. فاحرقوا احد تلاميذه ان يسلمه لهم وقبل يهوذا الاسخريوطي هذا الطاب .. وقبض عليه وقدم للمحاكمة بتهمة الكفر لانه يدعي انه المسيح بن الله وبدا يستحق الاعدام .. وكان الحاكم الروماني وحده صاحب سلطة هذا الحكم .. ولم يجرؤ على مخالفة الشعب اليهودي الذي ظل ينساذي بصلبه ..

ومات المسيح بيد الغدر اليهودي وخيانتهم بينما كان يعاملهم معاملة حسنة ... فصالح مرضاهم واحيا موتاهم .. وفي النهاية خاتوه نتيجة وشوة الكهنة ليصلب .. بيد الشعب الاسرائيلي الذي جاء لهباته حين يقول « لم ارسل الا الى خراف بني اسرائيل الضالة .

اما في الشريعة الاسلامية فهو نبى من عند الله بشر بقدم النبي محمد صلى الله عليه وسلم من بعده .. ووردت سيرته في القرآن وسيرة امة « مريم » في سورة « مريم » كما جاء ذكره كثيرا في شتى سور القرآن .. فسلام عليه يوم ولد ويوم يموت ويوم يبعث حيا .

المهندس الزراعي أبو الفكار



والخاريس مكار!

مكتبة
السيدي



المفتش أبو النخار جاء
هناك .. أما أقعد
مؤدب!



اطلع يا خنس!



أنا زققت من البطيخ
المدور .. ع ايجت
عن بطيخة خنس!



ع استغبي در الشجوة
دعي علسان أمساك
ديب البطيخ ده!



فيه ديب فطير بير
على الغيط كل ليلة
ديا كل البطيخ!



غيط القمارب المني منه
البطيخ .. إيه الحكاية؟



كداي على
الدكتور!



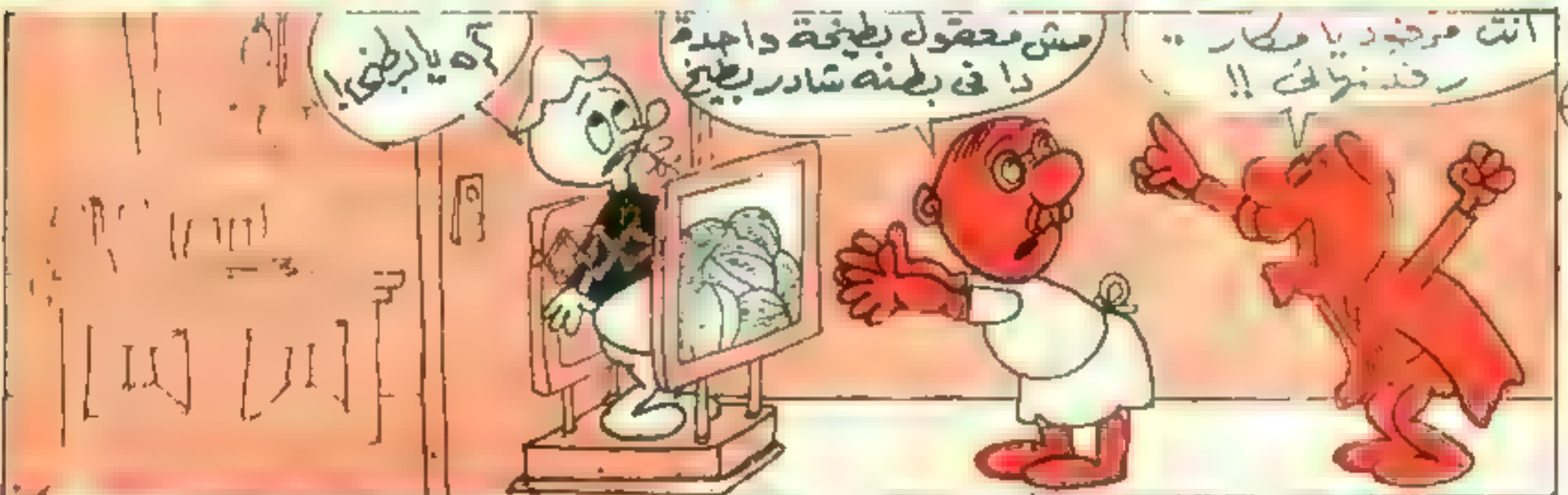
أنا متأكد إن بطنة بلوجعك
من أكل البطيخ!



أبدأ يا ستود
دعي أدب بطيخة
آه يا بطيخ!



ظلمتك
يا بجمي!



آه يا بطيخ!

مش معقول بطيخة واحدة
دا في بطنة شادر بطيخ

أنت مرفود يا مكار ..
فدنتك !!

الأيام

كان المني يحس أن يفسدك
عليه لخصوته .. فسكان
بأكل بحرر ويلعب وحده ..



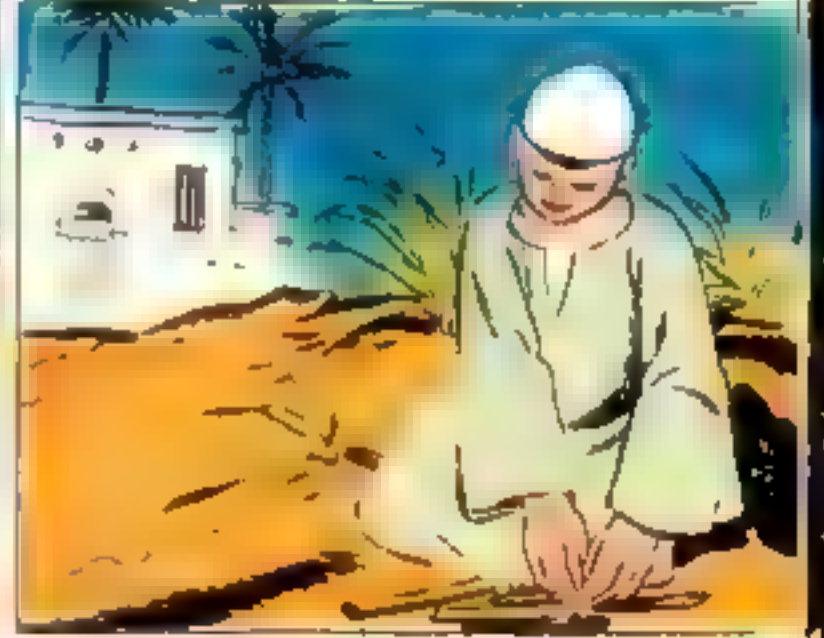
وقد ذهب إليه انصرافه عن اللعب
الاستماع إلى القصص والاداءات
قصص الشاعر، أو حديث الرمال إلى أبيه ..



.. حتى إذا سئم اللعب وقفت مع أخوته
وهم يلعبون، فيشاركهم بعقله لا يبره ..



ثم حرم على نفسه من ألوان اللعب
كل شيء إلا ما لا يكلفه مشقة، ولا يعرضه
للضحك، فكان أحب اللعب إليه أن يجمع
الواح من الحديد، ويقع بعضها ببعض ..



... وحفظ الأدوار التي كان يتلوها هذه الشيخ
الضرب إذا أصبح أو أمسى ..



.. أو حديث الفسار إلى أمه، ومن قصا طعام حسن
الاستماع، كما حفظ الشيء الكثير من القصص والأغاني ..



وحفظ إلى جانب ذلك كله القرآن،
وكان لحفظ القرآن قصة ..

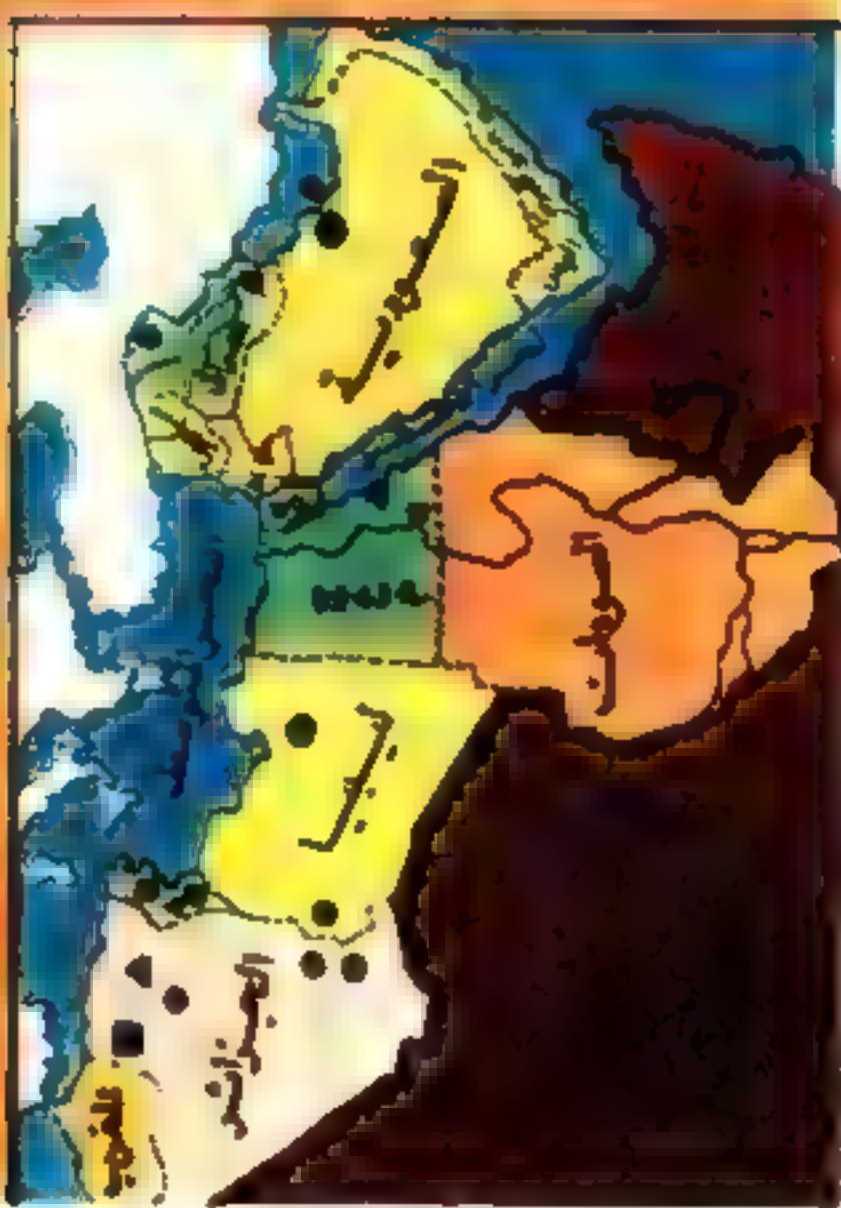


ولم يبلغ التاسعة من
عمره حتى كان قد
دمن من الأغاني
والقصص وشعر الإبلين
والزفاتي، والأدوار
والأدعية، وأنشيد
الصوفية التي
الكثير ..

وكانت أقل القرية يجيئون الصوفات،
ويقسمون الأذكار، وكان صاحبنا يحب بهذا
الذكر، وبما ينشد المنشدون أثنائه ..



الصناعة في الوطن العربي

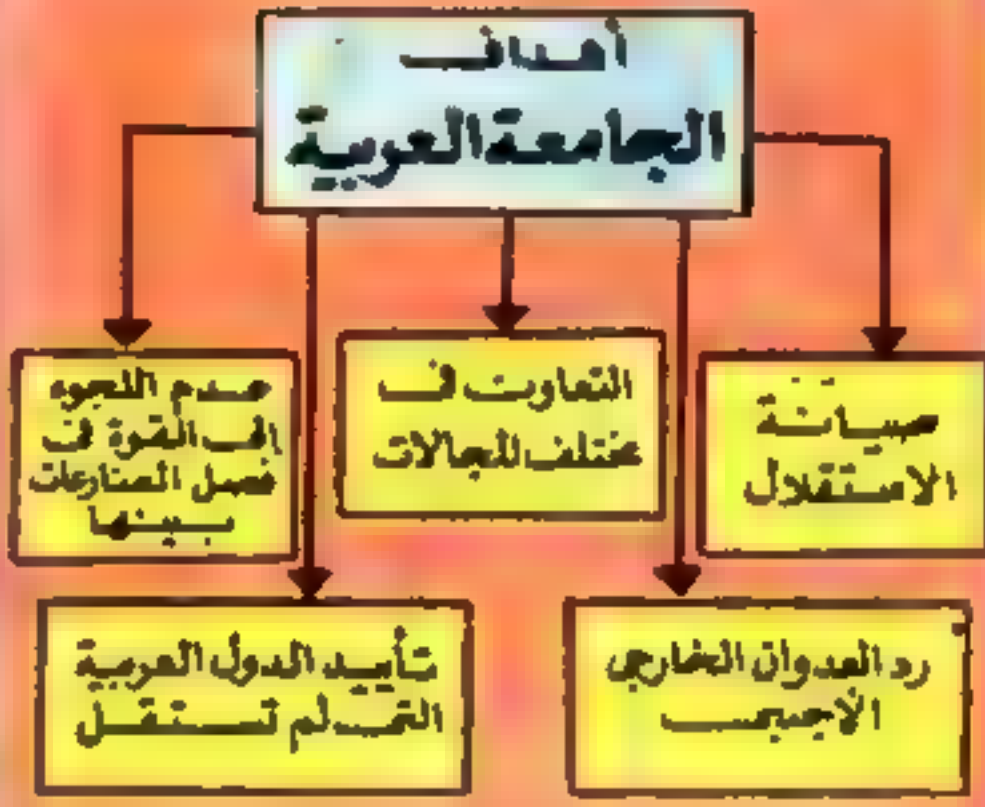


- منطقة
- دولة
- ▲ منطقة
- مدينة

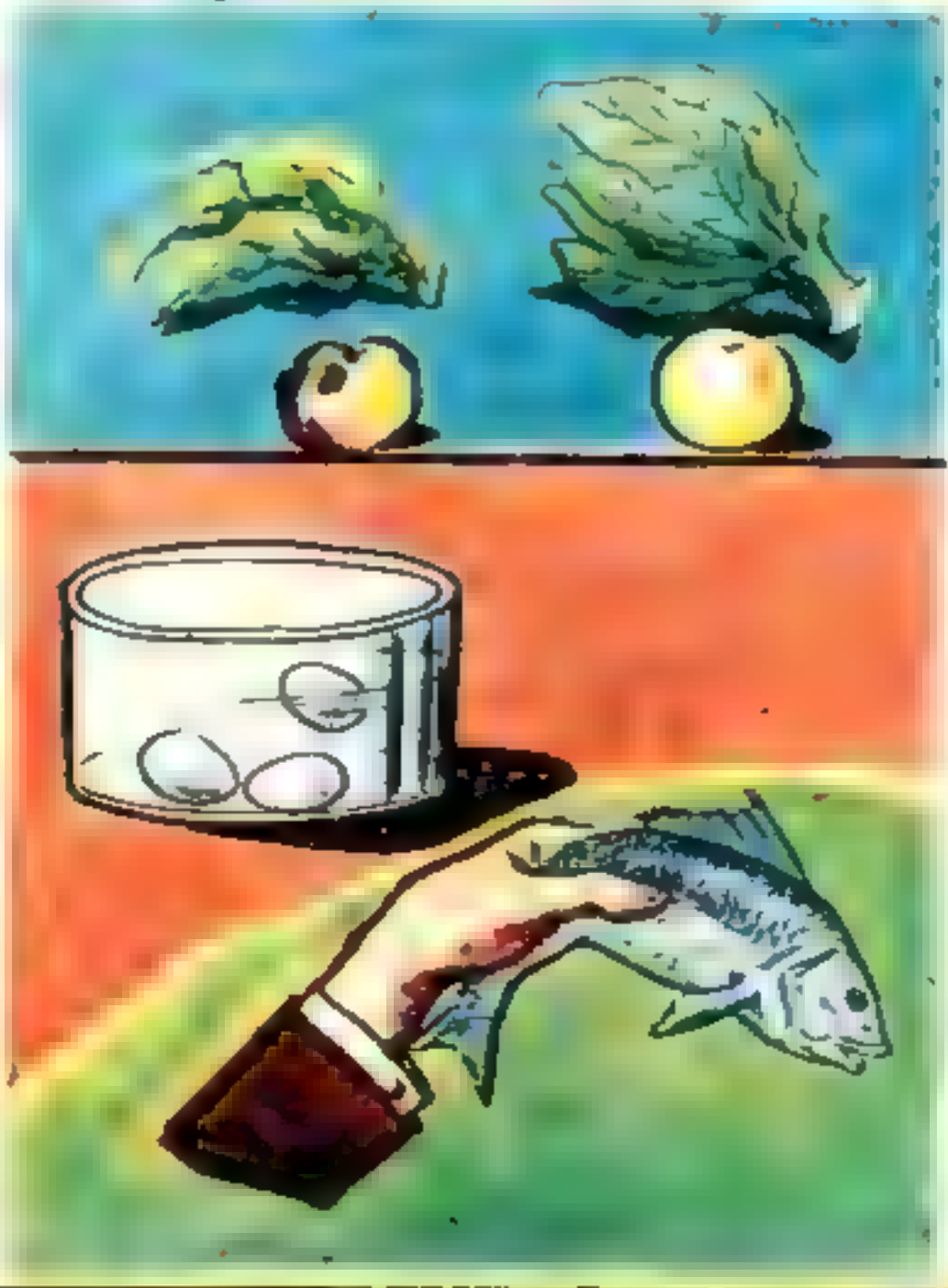
عوامل قيام الصناعة في الوطن العربي



أهداف الجامعة العربية



نشأة الجامعة العربية



لماذا يفسد الطعام ؟

العداوة المعلقة

تاريخ

معارف

علوم

معارف

علوم

تاريخ

جغرافيا

معارف

نشأة الجامعة العربية

س : كيف نشأت الجامعة العربية ؟ اذكر ٥ من الاهداف التي يتضمنها ميثاقها

ج : قبل نهاية الحرب العالمية الثانية احس العرب بأن الوقت قد حان لكي يوحّدوا جهودهم .. واحلّت فكرة الوحدة العربية تقهر وتقوى حتى امكن ان تبدأ عام ١٩٤٢ مشاورات بين مصر والعراق وشرق الأردن والمملكة العربية السعودية وسوريا ولبنان واليمن لبحث كيفية توحيد جهود البلاد العربية في هذا الشأن .. وقد عقد اجتماع في مدينة الاسكندرية تم فيه الاتفاق على إنشاء جامعة الدول العربية ولكن ميثاق هذه الجامعة لم يوقع الا في ٢٢ مارس ١٩٤٥

● ومن الاهداف التي نص عليها ميثاق الجامعة العربية ما يلي :

- ١ - صيانة استقلال الدول العربية واحترام سيادتها - ب - تعاون الدول العربية مع بعضها البعض لرد أي اعتداء يقع على احدها من أي دولة اجنبية - ج - تحقيق التعاون العربي - د - تأييد الدول العربية التي ما زالت تكافح لنيل استقلالها - هـ - عدم التجاء الدول العربية الى القوة لبعضى متزاعمها وخلافاتها ..

ببابل الحدائق لمعلقة

س : ما هي مظاهر الحضارة البابلية ؟

ج : نشأت الحضارة البابلية في أرض العراق ، وهي إحدى الحضارات الكبيرة القديمة التي ظهرت في الشرق الأوسط ، وتنسب هذه الحضارة الى « بابل » عاصمة العراق القديم ، ومن مظاهر هذه الحضارة القديمة العظيمة :

● قوانين حمورابي التي وجدها العالم مسجلة على لوح من الحجر بالخط السامري القديم ، وقد اجمعها وسجلها « حمورابي » اكبر ملوك بابل ، وكانت هذه القوانين تنظم علاقات الناس بعضهم بعض في مختلف مجالات الحياة

● تقدمت العلوم وخاصة العلك ، ورصد البابليون النجوم والكواكب ، وقسموا السنة الى شهور ، والشهر الى اسابيع ، وما زال العالم يسير على التقسيم الاسبوعي الذي ابتعده البابليون ..

● تفوق البابليون في فن العمارة ، ونرى البابليون معابد ذات ابراج رائعة ومنها « برج بابل » ..

● برع البابليون في زراعة الاشجار على مدرجات ، وانشأوا حدائق جميلة عرفت في التاريخ باسم حدائق بابل المعلقة

عوامل قيام الصناعة في الوطن العربي

س : « يتوافر للوطن العربي كل عوامل قيام الصناعة » ناقش هذه العبارة

ج : في الوطن العربي ، وخاصة في مصر نهضة صناعية كبرى ، وتتوافر للوطن العربي كل عوامل قيام الصناعة ، واهمها :

● القوى المحركة التي تدبر الآلات والمكينات في المصانع ، ويتوافر منها في الوطن العربي : أولا : البترول ثانيا : الكهرباء في كل من مصر وسوريا والعراق ثالثا : الفحم ، في اليمن وبلاد المغرب العربي ..

● الخامات المعدنية التي تقوم عليها الصناعة ويتوافر منها في الوطن العربي : أولا في الحديد في مصر والجزائر والمغرب ثانيا : المنجنيز في مصر وسوريا والمغرب وتونس .. ثالثا : الفوسفات في مصر والأردن والمغرب ، رابعا : الاملاح مثل البوتاس ويتوافر في الأردن ..

● توافر الفلات الزراعية القابلة للتصنيع مثل القطن وقصب السكر والبنجر والصمغ العربي والطبشاق والسمسم ..

● وفرة الأيدي العاملة

● توافر رؤوس الأموال التي تستخدم في تمويل المشروعات الصناعية

● توافر الاسواق اللازمة لتصريف المنتجات سواء داخل الوطن العربي ، او في البلاد الافريقية والاسيوية المجاورة

لماذا يفسد الطعام ؟

س : تحدث عن فساد ثلاثة من الأغذية الآتية :

اللحم - البيض - الخضار - السمك

ج : لماذا يفسد الطعام ؟ يحدث ذلك بسبب تخمر الطعام او تلفه نتيجة فائز كثرة كائنات دقيقة جدا عبارة عن انواع من الميكروبات .. وهي لا ترى بالعين المجردة .. ونكتاز هذه الكائنات بسرعة كبيرة جدا ويؤدي نشاطها الى تفسد الاطعمة وفسادها .. ويساعد على ذلك الدفء والرطوبة .. وتناول هذه الاطعمة الفاسدة يسبب للاسنان المرض او التسمم

● ويمكنك التعرف على فساد اللحم بتغير لونه من وردي الى لون قائم مزرق او مسود .. فضلا عن ان الضغط عليه يوضح عدم تماسكه ..

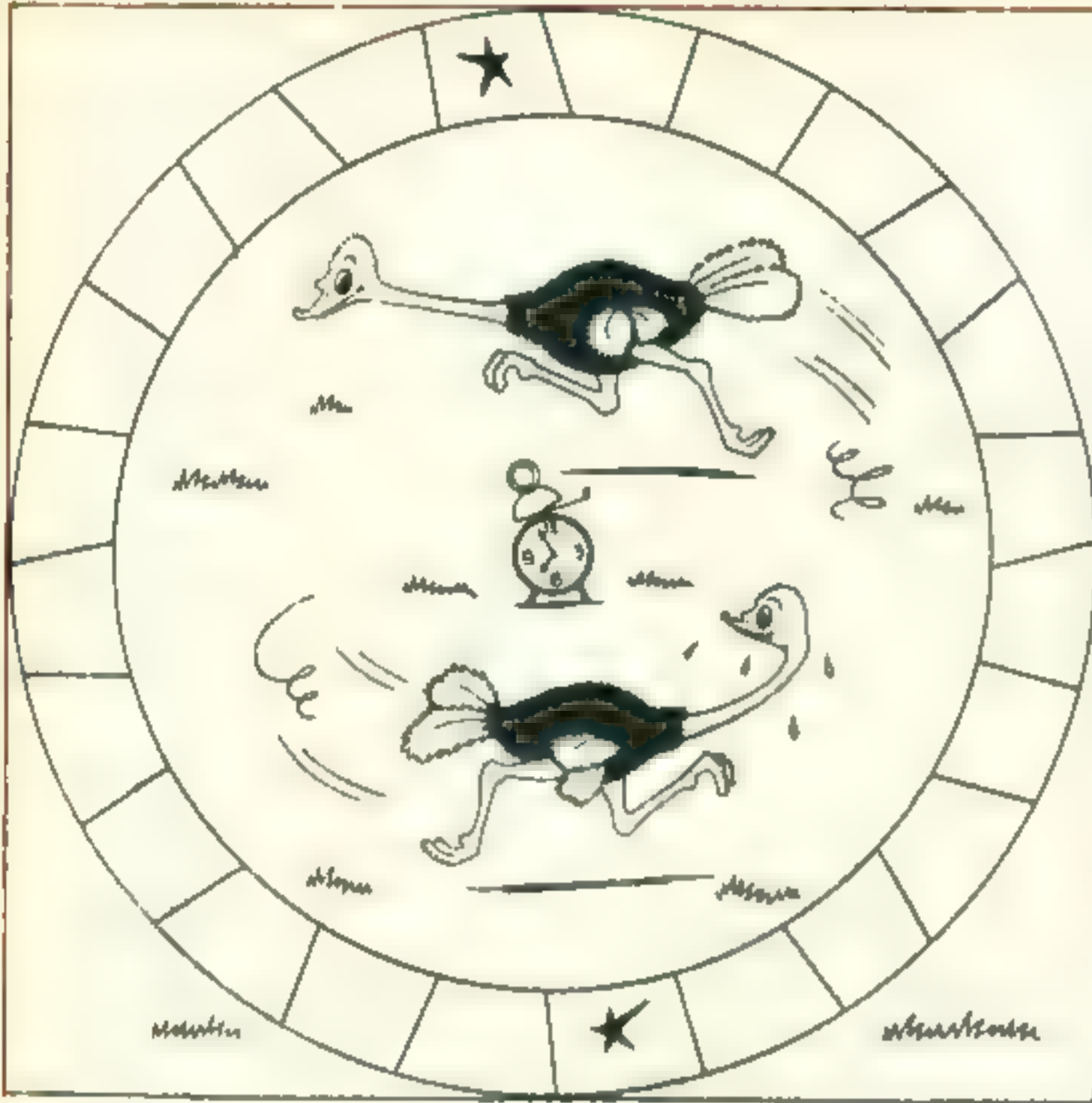
● اما البيض الفاسد فيمكن معرفته - بدون كسره - اذا وضع البيض في محلول من .. ١ - جرام من ملح الطعام مذابة في لتر من الماء .. اذ يطفو البيض الفاسد بينما يغوص البيض الطازج .. وعند تكبير بيضة فاسدة نجسد أن الصغار قد اختلطت بالبيض .. وتتصاعد رائحة كريهة ..

● وبالنسبة للخضار فان أوراقها تذبل اذا تركت مدة طويلة بعد قطعها ، ويسود لونها وتغير رائحتها ..

● اما السمك فانه يمكن معرفة الفاسد منه بملاحظة أن عيني السمكة تصبحان .. غائرتين .. كذلك يصبح لحمها غير متماسك

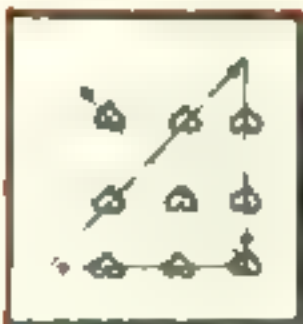
سباق النعام

١ - دارت معركة بين هاتين النعامين كل واحدة مصرة على انها استيفلت مبكرة قبل زميلتها . ولما اشتدت المعركة اقامتا هذا السباق الطريف ولعبة سباق النعام يلعبها لاعبان مع زهر .. وكل لاعب يضع زرا في الطانة التي بها النجمة السوداء ويتجه الى اليمين في الطانات حسب ارقام الزهر التي يحصل عليها ويظل التباريان في السباق الى ان يسبق احدهما الآخر وبذلك يصبح هو الفائز .. وتكسب السبالي النعامة التي استيفلت اولا . يمكنك ان تستعمل الفيشاب والزهر المقدمة مع هديه العدد .



الصيد الجميل

جلس هذا السائح في ركن هادئ ليصطاد فكان حظه مدهشا فقد اصطاد عددا كبيرا من السمك .. هل تستطيع ان تعرف كم سمكة اصطادها؟



١١	١	١	١
٧	١١	١١	١١
١١	١	١١	١١
١	١١	١١	١



٢ - هل يمكنك ان تحسب بالرسوم السمكة التي تراها امامك باربعة مسجيات في اتجاه واحد ؟ بشرط الا تكرر على الخط الواحد اكثر من مرة .

٢ - هنالك هذه ارقام مفرقة حول سمرة والمطلوب منك ان توزع هذه الارقام على الطانات الخالية داخل الربع ليصبح مجموع اى جهة فيه يساوى ٢٤ .

العصفورة قالت لي!

قصة ورسوم

جاني

وكانت الساعة اثنا عشر بالليل تقريباً لما
حضرتك سحبت الصندوق من تحت
السري وبدأت تعد الفلوس .. منطبوطة!



أنا مستحيل أأذب يا مولانا!

وبالأمانة مثايل
الآلاف دينار في صندوق
قديم تحت السري!

إدعي تكذب..
العصفورة قالت
لي على كل حاجة!



ياذن مولانا ح انا دي على السجان!

الرحمة يا مولانا!



أنا أشكرك جداً يا عصفورتي .. لأنك
بتنقلني لي كل أخبار المملكة والرحمة!

أنا تحت
أمرك
يا مولانا!

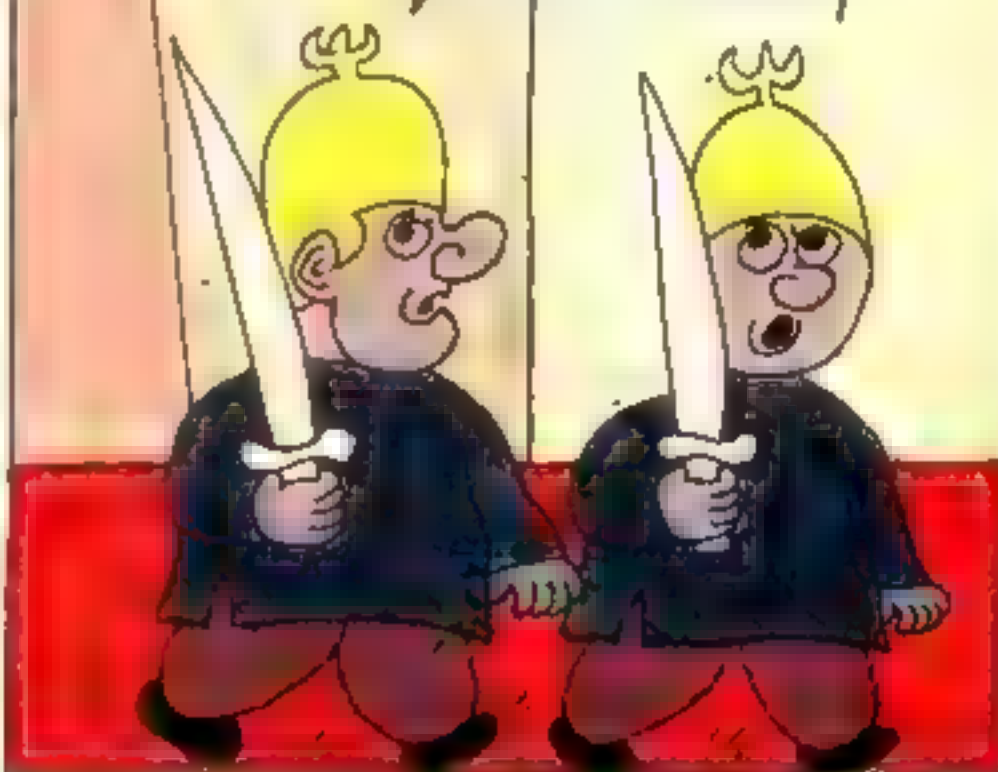


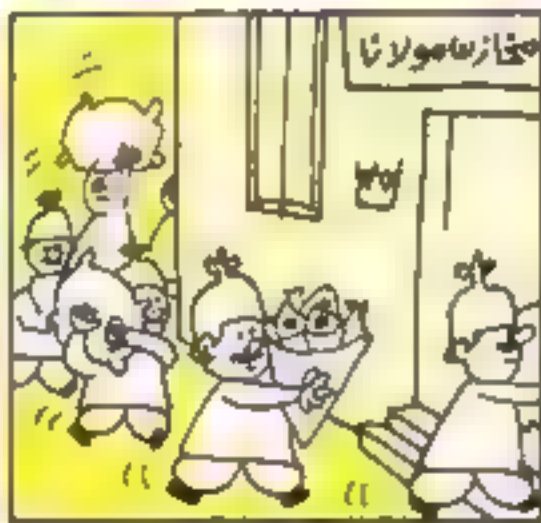
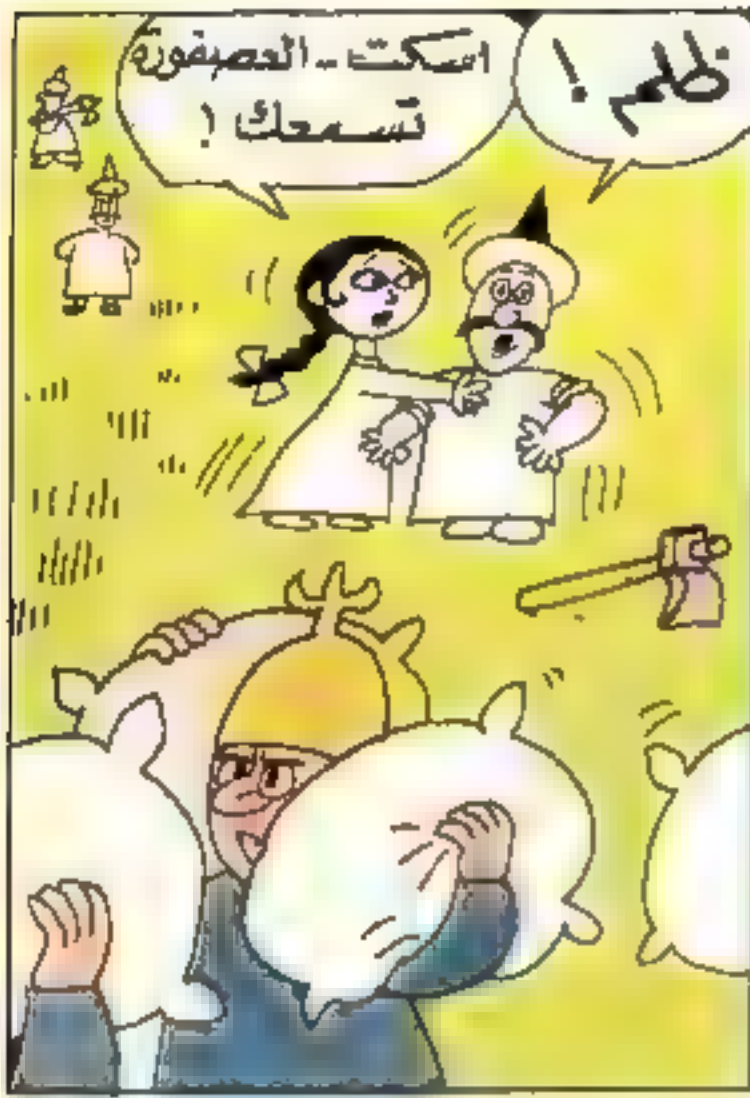
ظلم!



اسكت .. العصفورة الفتانة!

دع جاية من
قاعة العرش!





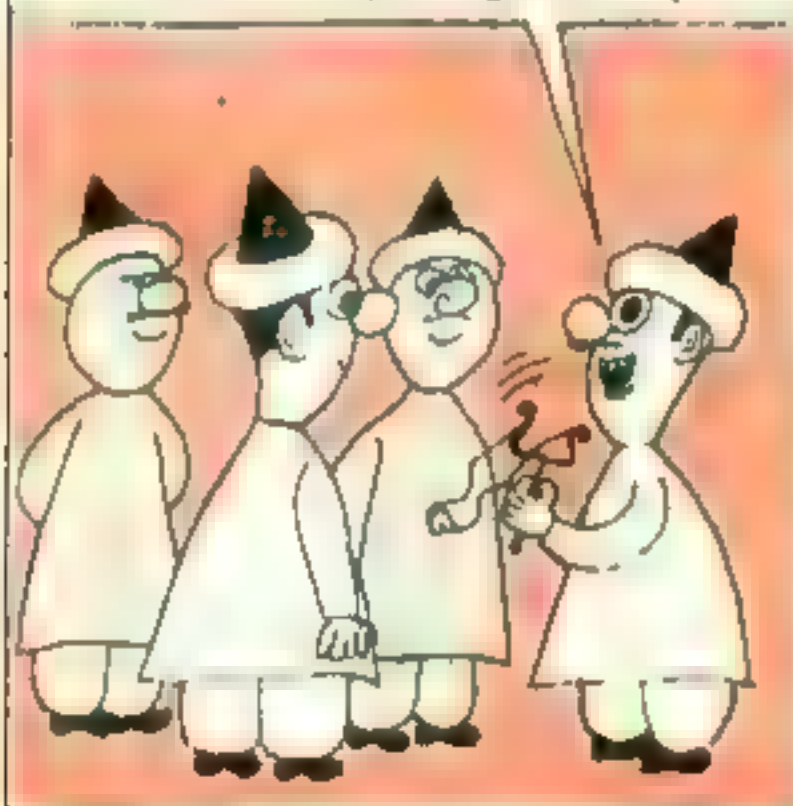
ده السلاح اللي أنا اخترعته
علشان نقاوم العصافير!



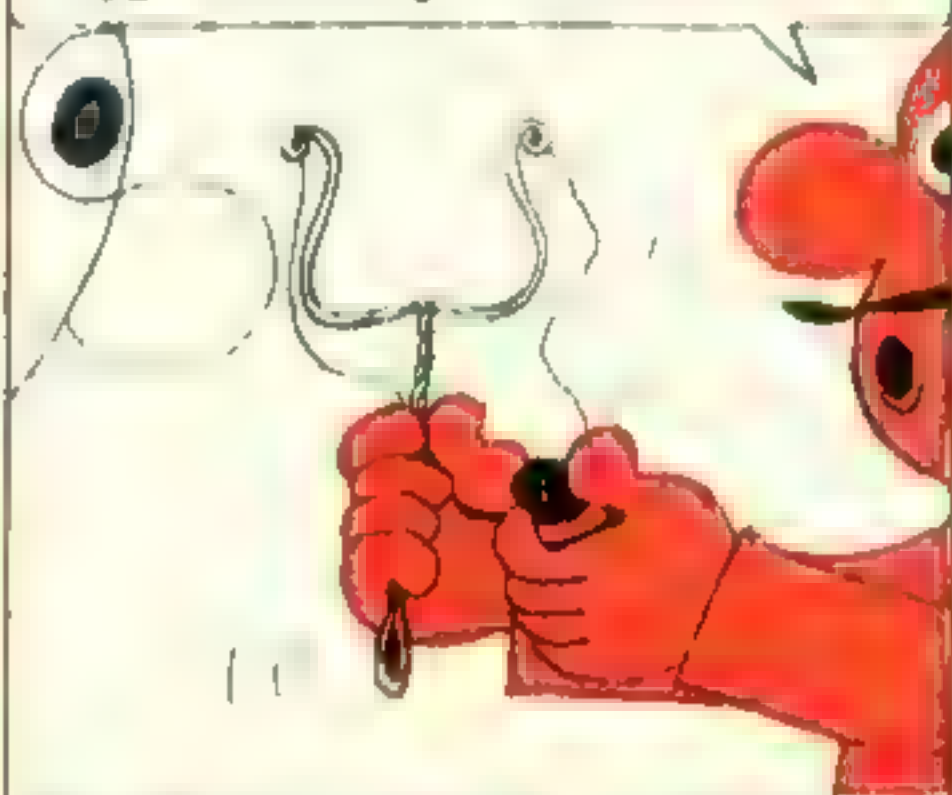
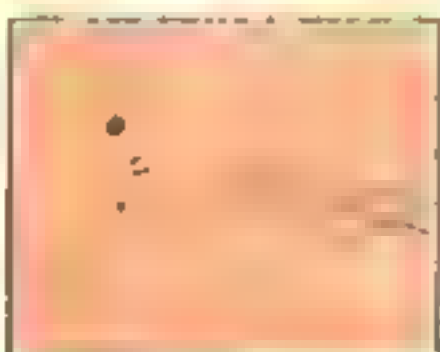
الأول نكمل الشباك . أحسن
العصفورة تسمعنا!



المهم إننا ندرّب الأطفال على السلاح
ده ، لغاية ما صكل طفل في البلد
يتعلم التصويب وإصابة الهدف!



وطريقة استعماله سهلة قوى ، خلطة تعطينا
بالشكل ده ، وبعدين تلمس على الهدف ،
وتشد الجلد على الآخر ، وبعدين تسليه!



أنا!



لكن مش معقول أرجع
لمولانا من غير أخبار
فكرة - أستعمل خيالي
في تأليف أخبار علشان
مولانا ينسبط مني!



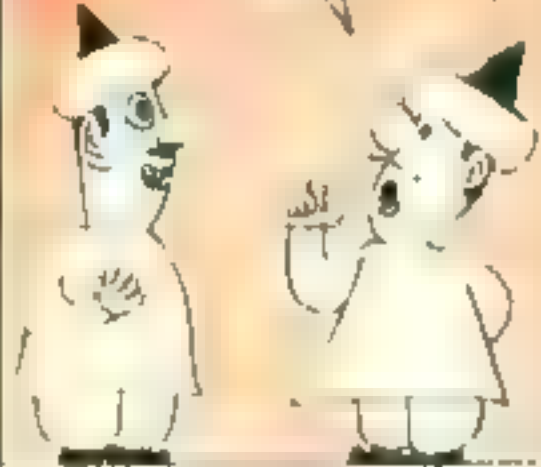
كل الشبا بيك
مقفولة!



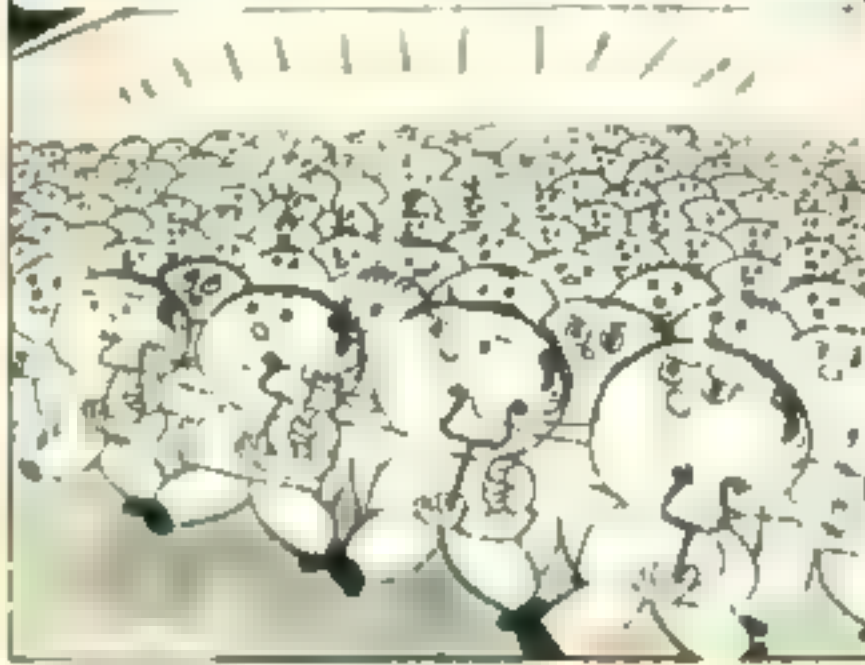
قدرنا لغاية دلوقت ندرّب
ألف طفل تقريبا على السلاح!

تكن متأكد إن العصفورة
ما تقدرش توصل للمكان ده؟

طيبنا!



واحد .. اثنين .. شمال ..يمين ..
هوب .. هوب .. افرج جسمك ..
شمال ..يمين .. افرج كعب رجلك
في الأرض .. هوب .. واحد .. اثنين!



براقو!



سدد الجلد
تو يمين!

عن اذنك يا مولانا .. اعمل
جولة في المدينة!

مع
السلامة!

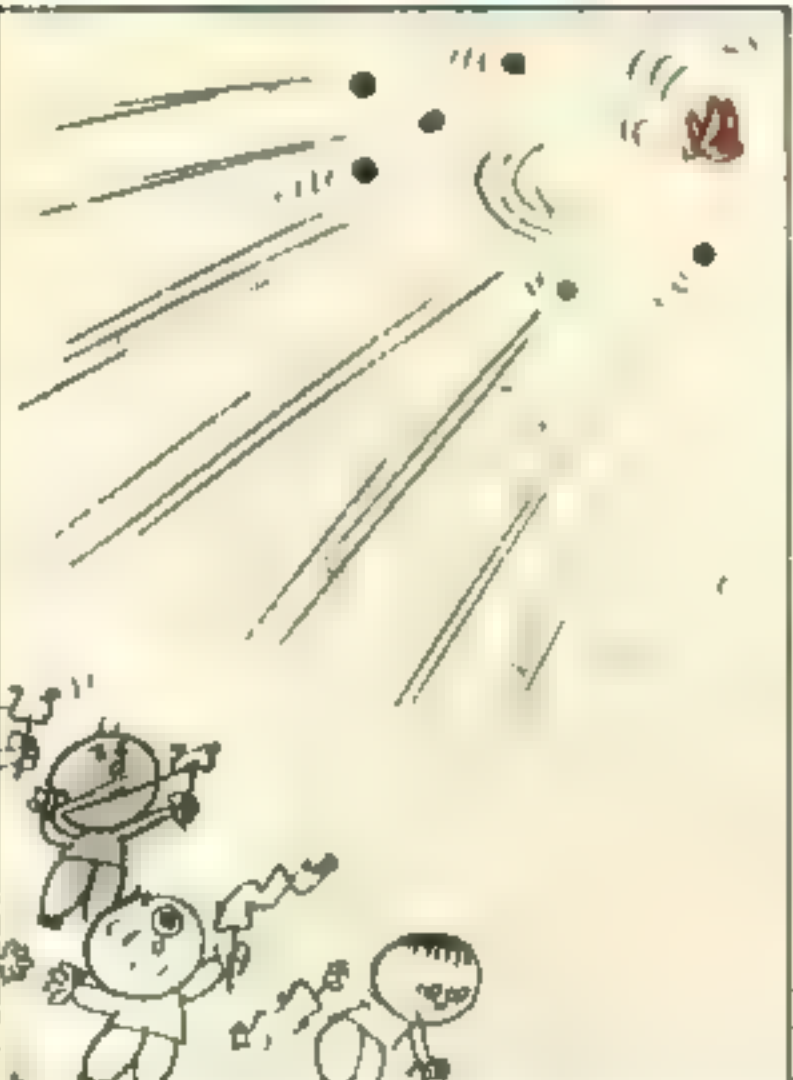


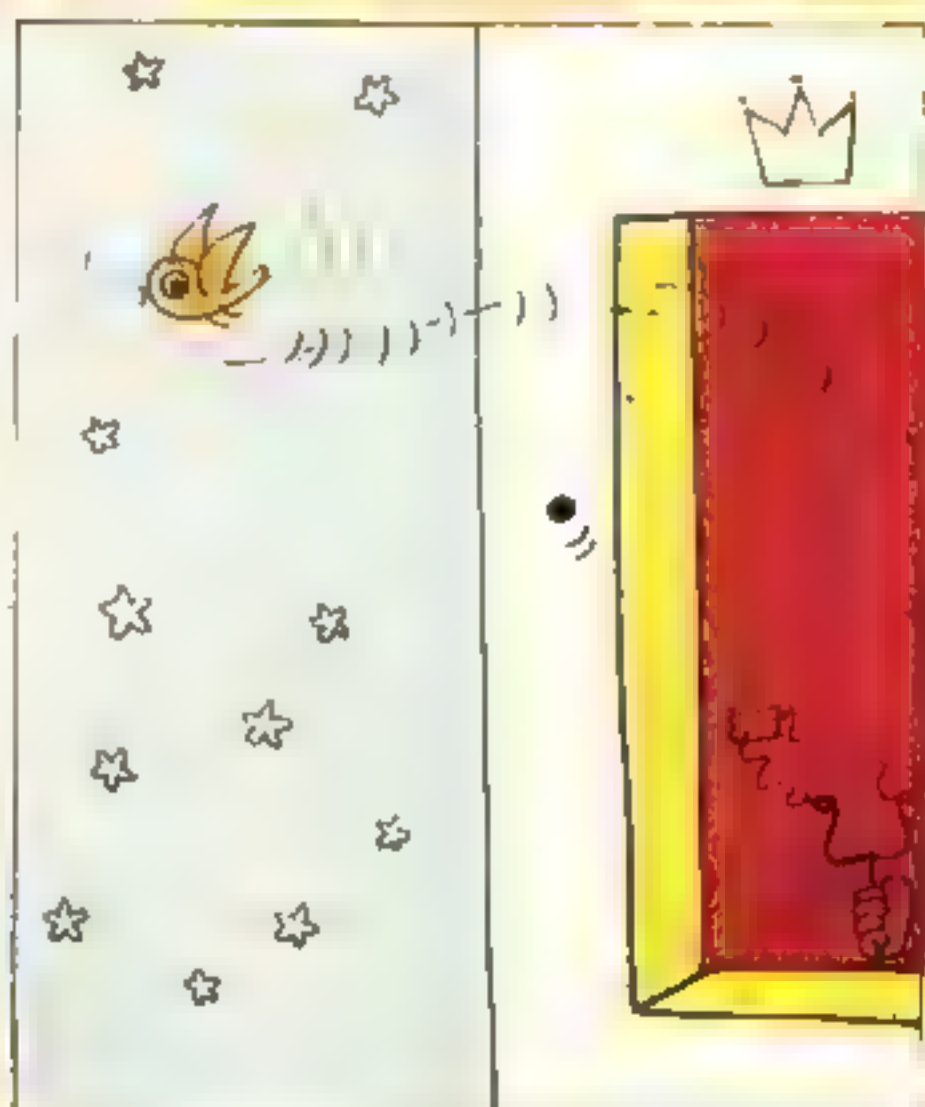
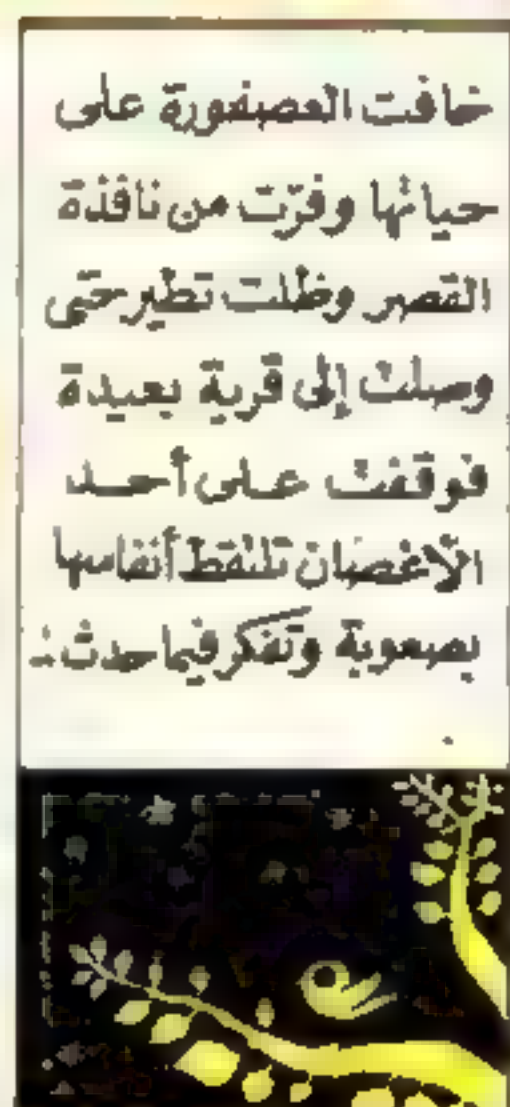
ضروري يا ماما اليومين
دول آكل أكل مغذى
نلاقي بانقرن على السلاح
زى مانت شايضة!

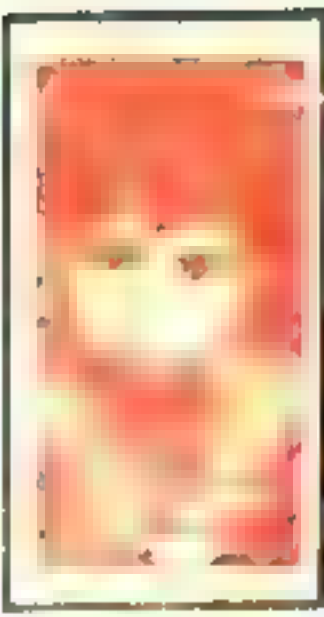
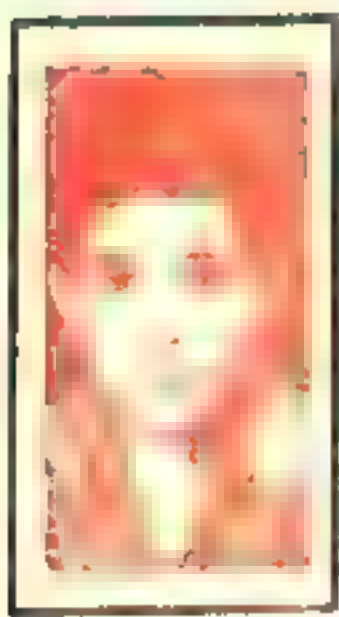
حاضر
يا حبيبي!



ميعاد خروجها من
شباك القصر دلوقت
جاهزيت!







مع أصدقائي



عادل عبد العظيم علاء عبد العظيم عصام السيد

نتيجة مسابقة إسقاط الريح

أعني وأصدقائي .. واعدود بهم الى
بورسعيد - مدينتي العزيزة - لاني
مهاجر من هناك ..
وأما مصباح علاء الدين .. فسأطلب
من المارد أن يساعدنا في طمس
الصهيونيين من الوطن العربي كله ..
ولنتنصر بالذن الله !

١ - الصديقة - ناهيد هشام
حبيب

أعني لو ملكك مصباح علاء الدين
.. ان اطلب منه ان يبيد الصهيونية
ويخرج الصهاينة من فلسطين ..

لم اركب إسقاط الريح ، وانفسل
به اللاجئين لاعيدهم الى وطنهم
الحبيب ، لم اطوف بالقدس ، واطهر
المسجد الأقصى .. وارفع عليه اعلام

الدول العربية ، واضع وسطها علم
الجمهورية العربية المتحدة عاليا !

لانخرج ضابطا ، احوض حرب التحرير
وانصر على اعدائنا

وأعني ان ينقلني إسقاط الريح
الى قلب تل ابيب اقصي بها اجازتي
بعد ان تعود عربية خالصة ..

٢ - الصديق محمد نظمي حسي
أعني عندما املك إسقاط الريح
ان اعمل اطفال العالم مني الى فينام
.. لنرى كفاح الشعب الفيتنامي الذي
يدافع عن أرضه ضد امريكا الدولة
القوية التي املك الصواريخ ووصلت
الى القمر ، ولكنها تنكر حق الشعوب
في الحياة الحرة !

وانا راي اطفال العالم هسسا
الشعب ، فيعودون الى بلادهم وقد
زالت استعاباتهم حتى ينحدر كسل
باند في العالم ..

٣ - الصديق - محمد محمود علي
١ - الصديق - محمد محمود علي
شادوقه
اذا ملكك إسقاط الريح - فسأخذ

وصلتنا مئات الرسائل التي
يشترك أصحابها في هذه المسابقة
الادبوسية الكبيرة .. وكم المنى ان
نشرها جميعا ونشر معها كل هذه
المشاعر الفياضية والمواهب الكبيرة
التي تثبت من جيل جديد .. من
أبناء الوطن المحلصين لبلادهم المحبى
أها ..

لقد لاحظنا ان كل الرسائل
التي وصلتنا .. بالاجماع تصبغ
أغلبها الاولى تحقق النصر وطلبها
الاول تحرير الارض العربية في كل
..

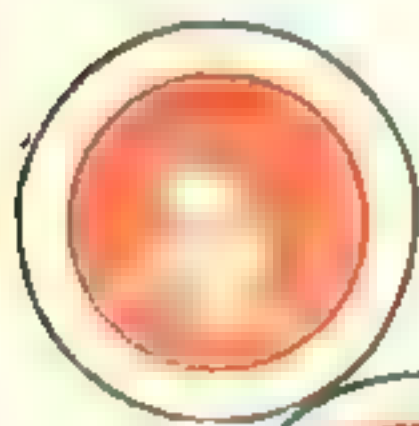
هذه العشرين ماض .. ونهله
لنا جيلها الجديد .. والسك
من املا امراء ..
١ - الصديق نصر مرزوق احمد
..

أعني ان ادخل الكلية الحربية
بعد ان اجمع في الشهادة الثانوية

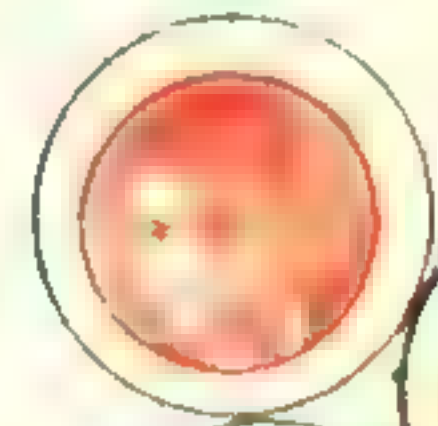
نصر مرزوق

سعيد عبد النعم

ناهيد حبيب



محمد محمود



جودج الفهم



أشرف عيادة



خالد محمد عبد الله



مروة شوك



خالد أبو جبل



ناسر محمد نبيل

شرح هديتك العدد

صديق القارىء.. هذا هو شرح طريقة اللعب بهديتى العدد والتي نقدمها لك اليوم أرجو أن تعجب بهما.. وتحفظ بهما لتلعب بهما طوال وقت فراغك .

١ - لعبة النيشان ..

تكون اللعبة من ٨ فيشات بلاستيك .. كل فيشتين من لون واحد .. زهر طاولة وقاعدة من الكرتون الملون ..

يلعب هذه اللعبة لاعبان ... يأخذ كل منهما ٤ فيشات .. ثم حكم يسجل الدرجات ..

توضع القاعدة الكرتون في الوسط .. وتوضع درجات لكل لون في القاعدة .. على أن تكون دائرة الوسط لها ١ درجات مثلا .. وهو أكبر رقم

يرمى الحكم الزهر .. واللاعب الذي يحصل على أكبر رقم يبدأ اللعب .. يلعب اللاعب فيشة مقلوبة .. ويحفظ على طرفها بفيشة أخرى ..

ستقفز الفيشة بحيث تسقط على مكان في القاعدة الكرتون .. (كما في الرسم) ..

يرصد الحكم الدرجة التي سقطت عليها الفيشة .. اللاعب الذي يحصل على أكبر الدرجات هو اللاعب الفائز ، يحاول كل

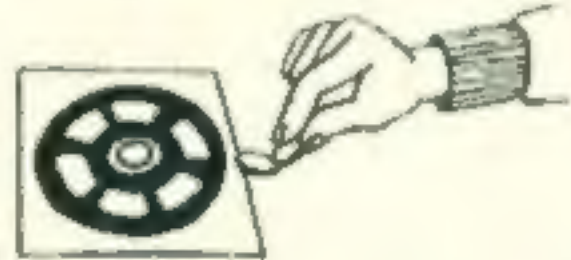
لاعب أن تسقط الفيشة في دائرة الوسط ليحصل على أكبر عدد من الأرقام .

٢ - لعبة حدوة الحظ ..

يلعب هذه اللعبة لاعبان أو أكثر .. يأخذ كل لاعب فيشة .. يرمى اللاعبون الزهر .. واللاعب الذي يحصل على أكبر رقم يبدأ اللعب

يرمى كل لاعب الزهر .. وينقل فيشته حسب الأرقام مبتدئاً من البداية ..

اللاعب الذي يصل إلى النهاية أولاً هو اللاعب الفائز .. وإلى اللقاء مع ألعاب أخرى .. في سلسلة ألعاب سحر التي نقدمها لك دائماً .



كأس سمين للصحافة المدرسية

صديقي .. صديقتي اصحاب المواهب الصحفية .. يسعد سمين أن يشترككم في مسابقة سمين الصحفية .. فقد تفوز مدرستك بكأس سمين وقد تفوز أنت شخصياً بأحدى جوائز سمين القيمة .. ابعت بالجريدة بمجرد أن تنتهي من تنفيذها إلى مجلة سمين - دار الهلال ١٦ شارع محمد عز العرب .. المتسددان سابقاً - السيدة زينب - القاهرة



٥ - الصديق - جرج القمص
أبوب سليمان ..
سأطلب من بساط الريح أن يعطيني
إلى جزيرة مجهولة خالية .. بعيداً
عن البشر الذين يحبون الحرب وسفك
الدماء .. وعن الذين يحبون الاعتداء
على الشعوب المسالمة ..

وسأطلب من مصباح سلاط الدين
أن يذهب إلى كل الأطفال الذين
يعرخون من فزع الحروب ليطمئنهم ،
ويحول العالم كله إلى جزيرة سلام ؟

٦ - الصديق - أشرف رشدي
أوليف

أتمنى أن أركب بساط الريح ..
وأذهب إلى أمريكا .. وأقف بجوار
تمثال الحرية وأقول : « أين الحرية
بأمريكا في الشرق الأوسط .. وفي
فيتنام » ؟

ثم أذهب إلى الرئيس نيكسون ..
وأريه صور اخوتي الأطفال في فيتنام
وفلسطين .. وأسأله .. لماذا يقدم
الخبز لهم بدل الفانوس والنابال ؟

٧ - الصديقة - سميرة عبد المنعم
إبراهيم ..

أتمنى أن يعطيني بساط الريح إلى
أرض فلسطين .. لأعيش بين اللاجئين
في خيامهم المزدحمة ..

وأطلب من مصباح سلاط الدين أن
يحطم طائرات الفانوس الصهيونية
التي توجه إلى قلب الأطفال
والمدنيين ...

وان تعود فلسطين إلى أهلها
عربية خالصة ..

وإلى اللقاء في العدد القادم حيث
نقدم لك مجموعة أخرى من أمسيات
قرائنا الأعزاء .

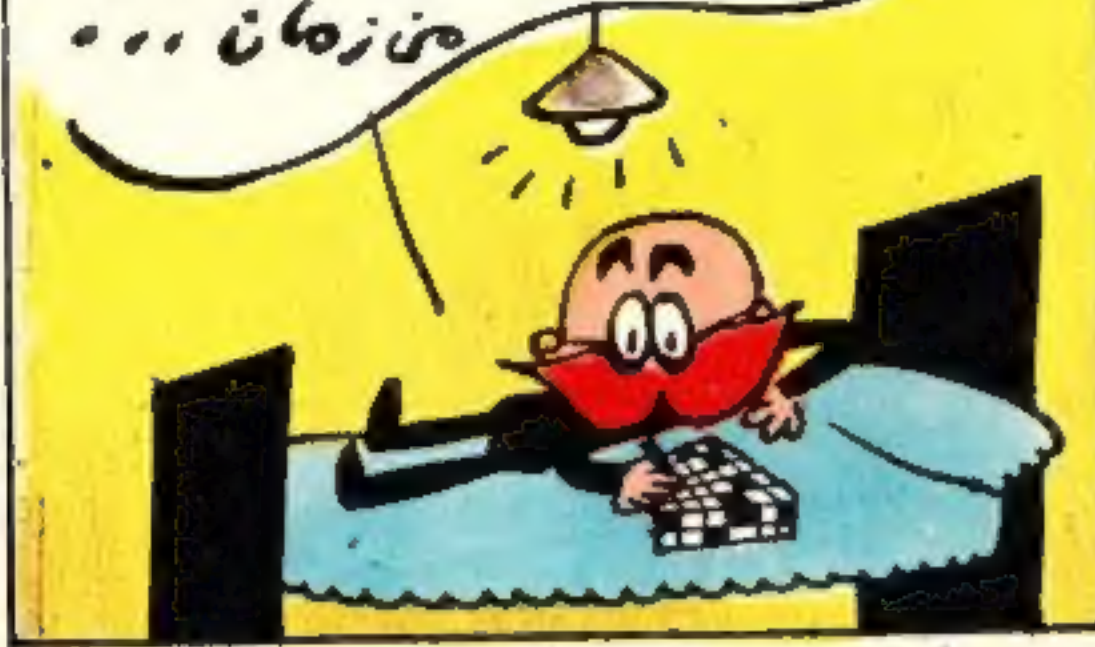


الليالي

.. والكلمات المتقاطعة

زغلول افندي

أخيرا لقيت الحاجة اللي عايرها
من زمان ..



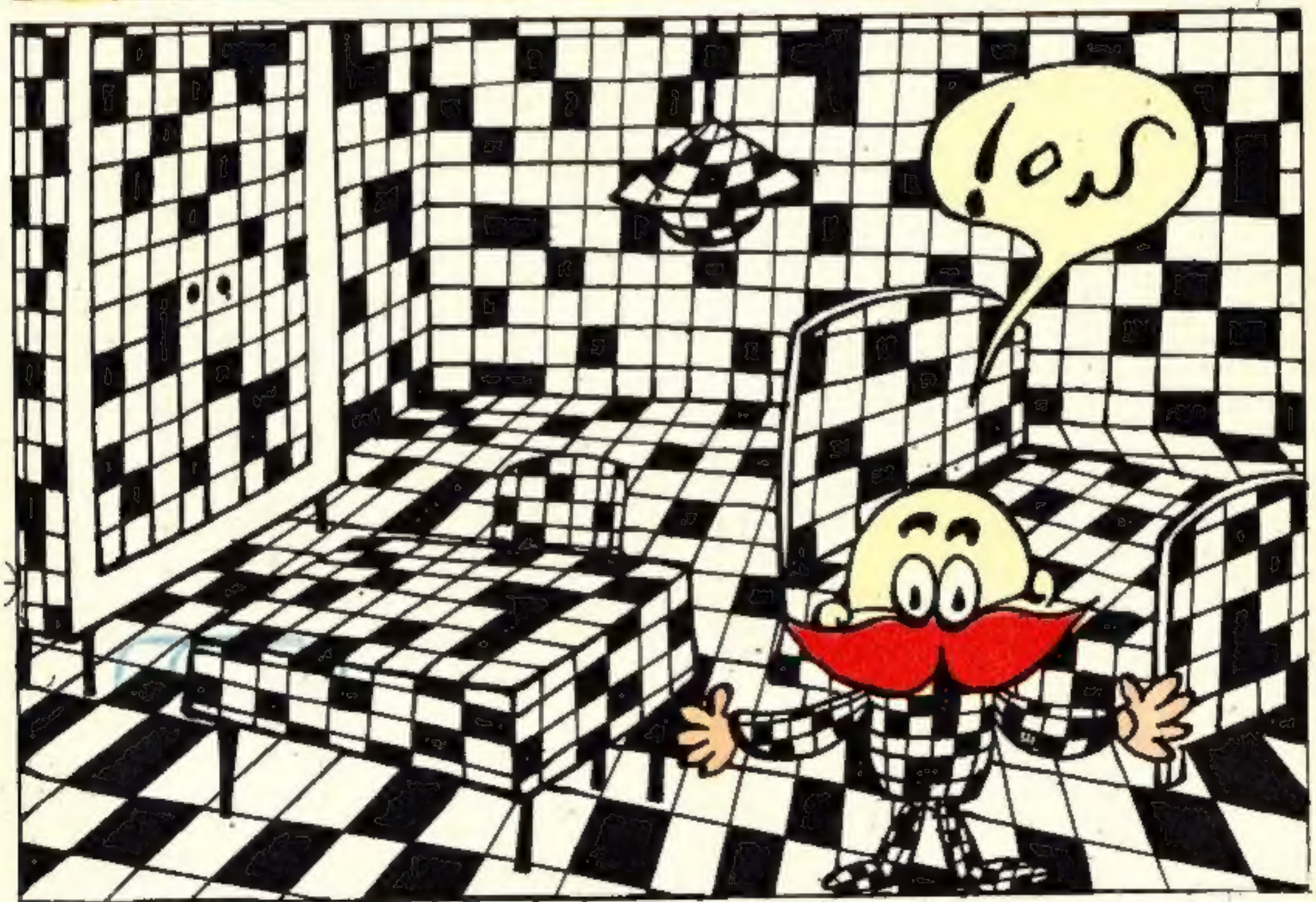
الكلمات المتقاطعة
أحسن حاجة
في الدنيا!



... أنا لازم أخللي حياتي كلها
كلمات متقاطعة في كلمات متقاطعة!



يا سلام ... أسعد لحظات حياتي
هي اللي مع الكلمات المتقاطعة!





www.arabcomics.net



thebaby pirate